

AM-C550 Series AM-C400 Series

راهنمای کاربر

چاپ

کپی کردن

اسکن

تبادل نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)

نگهداری از چاپگر

برطرف کردن مشکلات

راهنمای این دفترچه کاربری

- 10. معرفی دفترچه‌های راهنما.
- دستورالعمل های مهم ایمنی (دفترچه راهنمای کاغذی)
- 10.
- 10. راهنماهای دیواری (دفترچه راهنمای دیجیتالی).
- 10. راهنمای کاربر (دفترچه راهنمای دیجیتالی).
- 10. اطلاعاتی درباره جدیدترین دفترچه های راهنما.
- 10. جستجو کردن اطلاعات.
- 11. چاپ کردن فقط صفحات مورد نیاز.
- 11. درباره این دفترچه راهنما.
- 11.
- 11. علایم و نمادها.
- 12. نکات مربوط به عکس‌های صفحه و تصاویر.
- 12. مراجع سیستم عامل.
- 13.
- 13. علایم تجاری.
- 14. حق نسخه‌برداری.

دستورالعمل های مهم

- 16. دستورالعمل های مهم ایمنی.
- 16. راه‌اندازی چاپگر.
- 17. استفاده از چاپگر.
- 17. جابجا کردن محصولات مصرفی.
- 18. توصیه ها و هشدارها برای استفاده از صفحه لمسی.
- 18. توصیه‌ها و هشدارها برای اتصال به اینترنت.
- توصیه ها و هشدارها برای استفاده از چاپگر از طریق اتصال بی سیم.
- 18.
- 18. نکاتی درباره رمز عبور سرپرست.
- 20. محافظت از اطلاعات شخصی خود.

نام و عملکرد قطعات

- 22. جلو.
- 24. عقب.
- 25. گزینه‌ها.

راهنمای پانل کنترل

- 27. پانل کنترل.
- 28. پیکربندی صفحه اصلی.
- 31. آیکن راهنمای شبکه.
- 32. پیکربندی صفحه منو.
- 33. پیکربندی صفحه وضعیت کار.
- 34. رزرو کردن کار.
- 35. وارد کردن نویسه‌ها.
- 35. صفحه نمایش داده شده در حین پرینت گرفتن.

آماده‌سازی چاپگر و انجام دادن تنظیمات اولیه

- 38. خلاصه‌ای از آماده‌سازی چاپگر و انجام دادن تنظیمات اولیه
- 38.
- 38. آماده‌سازی چاپگر.
- محافظةت از چاپگر در برابر تغییرات غیرمجاز تنظیمات
- 38.
- 38. پیکربندی اتصال شبکه.
- 38. خلاصه‌ای از آماده‌سازی‌های لازم برای هر ویژگی.
- 39. انجام دادن تنظیمات چاپگر.
- 40. نصب موارد اختیاری.
- 40. نصب Wireless LAN Interface-P1 اختیاری.
- 42. نصب قفل اختیاری کاست.
- 44. ایجاد اتصال شبکه و انجام دادن تنظیمات.
- 45.
- 46. تغییر رمز عبور سرپرست.
- 46. محافظت از تنظیمات با استفاده از قفل پانل.
- 47. اتصال چاپگر به شبکه.
- 54. عیب‌یابی اتصال‌های شبکه.
- 57. پیام ها و راه حل های موجود در گزارش اتصال شبکه.
- 62. آماده‌سازی و راه‌اندازی چاپگر مطابق با استفاده.
- 62. تنظیم موارد اختیاری موجود.
- 64. آماده‌سازی برای ارسال ایمیل.
- 68. آماده‌سازی پوشه اشتراک‌گذاری شده تحت شبکه.
- 88. ثبت مخاطبین.
- تنظیمات استفاده از سرویس ابری شما به‌عنوان مقصد بازار ارسال نمابر.
- 100. تنظیمات استفاده از اطلاعات کاربران در سرور LDAP به‌عنوان مقصد.
- 101. ارسال فکس با استفاده از سرور فکس.
- 105. تنظیمات برای چاپ، اسکن، کپی و نمابر.
- 106. تنظیمات اولیه برای چاپ.
- 116. آماده‌سازی اسکن یا کپی.
- در دسترس قرار دادن ویژگی‌های نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر).
- 118.
- 142. مشکلات حین اعمال تنظیمات.
- 142. راهنمایی‌های حل کردن مشکلات.
- 142. عدم دسترسی به Web Config.

معرفی قابلیت های پیشرفته

- 146. خلاصه قابلیت های پیشرفته.
- 146. فهرست قابلیت های پیشرفته.
- 146. ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس).
- 152. پاک کردن رنگ قرمز.
- 152. کلیات پاک کردن رنگ قرمز.
- فعالسازی پاک کردن رنگ قرمز (ثبت نام برای رمز مجوز)
- 153.
- 153. استفاده از پاک کردن رنگ قرمز.

228	چاپ از رایانه — Mac OS
236	چاپ کردن از درایور چاپگر PostScript در Mac OS
239	چاپ کردن فایل‌های PDF از دستگاه حافظه
240	چاپ عکس‌ها از دستگاه‌های هوشمند
242	چاپ روی پاکت‌های نامه
242	چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Windows)
242	چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Mac OS)
243	چاپ روی کاغذ با چاپ قبلی
	چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Windows)
243	چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Mac OS)
243	چاپ کردن عکس‌ها
244	چاپ کردن فایل‌های JPEG از دستگاه حافظه
245	چاپ کردن فایل‌های TIFF از دستگاه حافظه
247	چاپ کردن صفحات وب
247	چاپ کردن صفحات وب از دستگاه‌های هوشمند
248	چاپ کردن از طریق سرویس ابری
248	وقفه و چاپ
249	چاپ، صحافی و دسته بندی
249	چاپ صفحه آرای برای صحافی
	پرینت گرفتن با وارد کردن یک برگه جداکننده بین کپی‌ها
251	چاپ با جداسازی صفحات از طریق برگه یا صفحه فصل
251	

کپی کردن

267	روش‌های کپی موجود
267	کپی کردن اسناد اصلی
268	کپی کردن دورو
268	کپی کردن همراه با بزرگ یا کوچک کردن
269	کپی کردن چند سند در یک برگه
270	کپی کردن به ترتیب صفحات
270	کپی کردن اسناد با کیفیت خوب
271	کپی کردن کارت شناسایی
271	کپی کردن کتاب‌ها
272	کپی کردن بارکدها به صورت واضح
272	کپی کردن با شماره صفحات
273	کپی کردن اسناد اصلی برای ساختن جزوه
274	درج برگه‌های سفید در کپی‌ها
274	پاک کردن نویسه‌های قرمز هنگام کپی کردن
275	کپی گرفتن از پاکت نامه
276	کپی کردن از طریق چاپ گروهی
276	گرفتن کپی نمونه
277	وقفه و کپی
277	گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن
277	حالت رنگی
277	تراکم
277	تنظیم کاغذ

154	پرینت ست
154	کلیات ست‌های چاپ
156	فعالسازی پرینت ست (ثبت نام برای رمز مجوز)
156	استفاده از پرینت ست
156	OCR Option
156	کلیات OCR Option
156	فعالسازی OCR Option (ثبت نام برای رمز مجوز)
157	استفاده از OCR Option
	کیفیت تصویر پیشنهادی هنگام استفاده از OCR Option
157	OCR Option
158	فاکس IP
158	کلیات فاکس IP
160	در دسترس قرار دادن ویژگی‌های نمابر IP
177	استفاده از فکس IP
177	Epson Print Admin Serverless
177	کلیات Epson Print Admin Serverless
179	تنظیم و مدیریت Epson Print Admin Serverless
179	استفاده از Epson Print Admin Serverless

قرار دادن کاغذ

181	احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ
182	تنظیمات اندازه و نوع کاغذ
182	لیست انواع کاغذ
183	لیست اندازه‌های کاغذ تشخیص داده شده
184	بارگذاری کاغذ
185	بارگذاری کاغذهای مختلف
185	بارگذاری پاکت نامه‌ها
186	بارگذاری کاغذ پیش‌پانچ
188	جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 1-رو)
189	جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 2-رو)
190	بارگذاری کاغذ بلند

قرار دادن اسناد


192	قرار دادن اسناد
194	شناسایی خودکار اندازه سند اصلی
195	اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند

وارد کردن و خارج کردن دستگاه حافظه

197	وارد کردن دستگاه USB خارجی
197	جدا کردن دستگاه USB خارجی

چاپ

200	چاپ کردن اسناد
200	چاپ از رایانه — Windows
	چاپ کردن یک سند با استفاده از درایور چاپگر PostScript (Windows223)

296	حذف سوراخ های منگنه:
297	صرفنظر کردن از صفحات خالی:
297	اسکن متوالی (ADF):
297	ذخیره فایل:
297	پاک کردن رنگ قرمز: 
297	سوژه:
297	حداکثر اندازه فایل پیوست شده:
297	نام فایل:
298	رمزگذاری نامه:
298	امضای دیجیتال:
298	نام فایل:
298	رمز عبور فایل:
298	نام کاربر:

تبادل نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)

300	قبل از استفاده قابلیت های نمابر.
300	مرور ویژگی های نمابر چاپگر.
300	ویژگی: ارسال نمابرها.
301	ویژگی: دریافت نمابرها.
	ویژگی: ارسال/دریافت (Windows/Mac FAX-PC (OS).
303	قابلیت ها: گزارش های نمابر مختلف.
304	قابلیت: وضعیت یا واقعه نگارهای مربوط به کارهای نمابر.
304	ویژگی: جعبه نمابر.
304	ویژگی: مشکلات امنیت هنگام ارسال و دریافت نمابرها
305	ویژگی ها: سایر ویژگی های مفید.
307	ارسال نمابرها از طریق چاپگر.
308	انتخاب کردن گیرنده ها.
309	روش های مختلف ارسال نمابر.
315	دریافت نمابر روی چاپگر.
316	دریافت نمابره های ورودی.
317	دریافت کردن نمابرها از طریق برقراری تماس تلفنی.
319	ذخیره و بازارسال نمابره های دریافتی.
	مشاهده نمابره های دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر
320	گزینه های منوی کار با نمابر.
321	ورودی مستقیم.
321	مکرر.
321	گیرنده.
322	تنظیمات فکس.
324	بیشتر.
326	گزینه های منو برای جعبه نمابر.
326	صندوق ورودی/محرمانه.
329	اسناد ذخیره شده:
332	ارسال موارد ذخیره شده/Board.
338	بررسی وضعیت یا واقعه نگارهای مربوط به کارهای نمابر.

278	بزرگ/کوچک کردن:
278	نوع اصلی:
278	2 طرفه:
279	چند صفحه:
279	روکاری:
279	گزینه های منوی پیشرفته برای کپی کردن.
279	کتابچه:
280	جلد و صفحه اضافی:
280	اندازه سند:
281	اصل سند با اندازه مختلف:
281	جهت (سند).
281	کتاب ← 2 صفحه:
281	اسکن متوالی:
281	کیفیت تصویر:
281	حاشیه صحافی:
282	کاهش متناسب با کاغذ:
282	حذف سایه:
282	حذف سوراخ های منگنه:
282	کارت شناسایی کپی:
282	کپی تأیید:
283	تمبر:
283	تمبر تاریخ:
283	شماره گذاری صفحه:
284	ذخیره فایل:
284	ست های چاپ: 
284	پاک کردن رنگ قرمز: 

اسکن

286	روش های اسکن موجود.
286	اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه.
288	اسکن اسناد و ارسال به ایمیل.
289	اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه.
290	اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه.
291	اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری.
292	اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ذخیره سازی.
292	اسکن کردن با استفاده از WSD.
294	اسکن و ذخیره اسناد در یک دستگاه هوشمند.
295	گزینه های منو برای اسکن کردن.
295	حالت رنگی:
295	قالب فایل:
295	وضوح:
295	2 طرفه:
296	محل اسکن:
296	نوع اصلی.
296	جهت (سند):
296	اصل سند با اندازه مختلف:
296	تراکم:
296	حذف پس زمینه:
296	حذف سایه:

حذف کردن پوشه‌ها. 364
محدودسازی عملیات‌های پوشه اشتراک‌گذاری. 364

چاپ کردن با استفاده از تنظیمات ذخیره شده (ست‌های چاپ)

کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده. 366
ذخیره کردن گروه‌ها برای کپی کردن. 366
کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده. 367
ویرایش گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای کپی کردن
367
حذف گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای کپی کردن
368
چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (حافظه
ذخیره‌سازی). 368
ذخیره کردن گروه‌ها برای نگهداری. 368
چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (حافظه
ذخیره‌سازی). 369
ویرایش گروه‌های ذخیره شده در حافظه برای کپی کردن
370
حذف گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای نگهداری. 370
چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه) فقط
370 (Windows)
ذخیره یک گروه برای چاپ از رایانه. 371
چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه)
371
ویرایش گروه‌های ذخیره شده در درایور چاپگر. 372
حذف گروه‌های ذخیره شده در درایور چاپگر. 372

نگهداری از چاپگر

بررسی وضعیت اقلام مصرفی. 374
بهبود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر. 374
اجرای Adaptive Head Cleaning. 374
بررسی نازل‌های مسدود. 375
جلوگیری از انسداد نازل. 376
تمیز کردن شیشه اسکنر. 376
تمیز کردن ADF. 378

در موارد زیر

هنگام تعویض کامپیوتر. 383
نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها. 383
نصب جداگانه برنامه‌ها. 383
نصب درایور پست اسکریپت چاپگر. 386
افزودن یک چاپگر اصل Epson (صرفاً برای Mac OS)
386
حذف برنامه‌ها. 387
اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه. 388
بررسی وضعیت اتصال به شبکه چاپگر (گزارش اتصال شبکه)
388

نمایش اطلاعات وقتی نمابرهای دریافت شده پردازش
نشده هستند (خوانده نشده/چاپ نشده/ذخیره نشده/
باز-ارسال نشده) هستند. 338
بررسی کارهای نمابر در حال پیشرفت. 339
بررسی تاریخچه کار نمابر. 339
چاپ مجدد اسناد دریافتی. 339
ارسال نمابر از رایانه. 340
ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Windows). 340
ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Mac OS). 343
دریافت نمابر در رایانه. 345
بررسی نمابرهای جدید (Windows). 345
بررسی نمابرهای جدید (Mac OS). 346
لغو قابلیت‌های نمابرهای ورودی را در رایانه ذخیره
می‌کند. 347
قابلیت فکس IP (اختیاری). 347
قابلیت‌های فاکس IP. 347
ارسال فکس IP با استفاده از چاپگر. 347
بررسی خط انتقال فکس. 348

استفاده از حافظه ذخیره‌سازی

نمای کلی قابلیت حافظه ذخیره‌سازی. 350
درباره حافظه ذخیره‌سازی. 350
انواع پوشه. 351
راهنمای صفحه پوشه. 351
ایجاد کردن پوشه‌ها. 352
ذخیره کردن فایل‌ها در حافظه ذخیره‌سازی. 353
ذخیره در محل ذخیره سازی سند اصلی برای کپی کردن
353
ذخیره کردن داده‌ها در یک دستگاه حافظه برای
ذخیره‌سازی. 353
ذخیره کردن اسناد از یک رایانه در حافظه ذخیره‌سازی
(Windows). 354
ذخیره کردن اسناد از یک رایانه در حافظه ذخیره‌سازی
(Mac OS). 355
استفاده از فایل‌های حافظه ذخیره‌سازی. 355
چاپ کردن داده‌ها از حافظه ذخیره‌سازی. 355
ذخیره کردن داده‌ها از حافظه ذخیره‌سازی در یک
دستگاه حافظه. 356
ارسال کردن فایل‌ها از حافظه ذخیره‌سازی با ایمیل. 356
ذخیره کردن فایل‌ها از یک حافظه ذخیره‌سازی در یک
پوشه شبکه یا سرویس‌های ابری (نسخه پشتیبان). 356
گزینه‌های منو برای چاپ یا ذخیره کردن. 357
استفاده از داده‌های ذخیره شده در حافظه با Web
Config. 363
مدیریت پوشه‌ها و فایل‌ها. 363
جستجوی پوشه‌ها و فایل‌ها. 363
حذف کردن فایل‌های ذخیره شده در پوشه. 363
تغییر دوره ذخیره‌سازی یا تنظیم روی حالت هرگز حذف
نشود. 363

452. عملیات‌ها به کندی انجام می‌شوند.
453. صفحه LCD تاریک می‌شود.
453. کار با دستگاه از طریق پانل کنترل امکان‌پذیر نمی‌باشد.
453. علامت «x» در صفحه نمایش داده می‌شود و انتخاب عکس‌ها ممکن نیست.
454. چاپ موقتاً متوقف شد.
454. دستگاه حافظه تشخیص داده نشده است.
454. ذخیره داده در دستگاه حافظه ممکن نیست.
454. صدای کارکرد بسیار زیاد است.
455. تاریخ و زمان نادرست هستند.
455. گواهی اصلی نیازمند به‌روز رسانی است.
455. منوی تنظیمات چاپ نمایش داده نمی‌شود (Mac OS).
455. هنگام لمس چاپگر شوک الکتریکی خفیفی ایجاد می‌شود.
455. شماره نمابر فرستنده نمایش داده نمی‌شود.
455. شماره نمابر فرستنده نمایش یافته در نمابرهای دریافت شده اشتباه است.
456. برقراری تماس از طریق تلفن وصل‌شده ممکن نیست.
456. دستگاه پاسخگویی نمی‌تواند به تماس‌های صوتی پاسخ دهد.
456. تعداد زیادی نمابرهای ناخواسته دریافت شده است.
456. بعد از امتحان کردن همه راهکارها مشکل برطرف نشد.
457. مشکلات چاپ یا کپی کردن برطرف نمی‌شوند.

اطلاعات محصول

459. اطلاعات کاغذ.
459. ظرفیت‌ها و کاغذ موجود.
464. اطلاعات اقلام مصرفی.
464. کدهای کارت‌ریج جوهر.
465. کد جعبه نگهداری.
465. کد غلتک‌های پیکاپ.
466. اطلاعات درباره موارد اختیاری.
466. کدهای موارد اختیاری.
467. اطلاعات نرم‌افزار.
- برنامه‌ای برای اسکن کردن از رایانه (دراپور چاپگر Windows)
467. برنامه‌ای برای اسکن کردن از رایانه (دراپور چاپگر Mac OS)
468. برنامه‌ای که می‌تواند فونت‌های PostScript را چاپ کند (دراپور چاپگر PostScript 469 Windows)
- برنامه‌ای که می‌تواند فونت‌های PostScript را چاپ کند (دراپور چاپگر PostScript Mac OS)
470. برنامه‌ای که می‌تواند زبان PCL را چاپ کند (دراپور چاپگر PCL)
471. برنامه‌ای برای اسکن کردن سندها (Document Capture Pro)
471. برنامه‌ای برای کنترل کردن اسکنر (Epson Scan 2)
472. برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)
473. برنامه فرستادن نمابر (دراپور PC-FAX)
474.

389. اتصال مستقیم به پرینتر (Wi-Fi Direct)
389. درباره Wi-Fi Direct
389. وصل کردن یک iPhone، iPad یا iPod touch با استفاده از Wi-Fi Direct
389. اتصال به دستگاه‌های Android از طریق Wi-Fi Direct
391. اتصال به Wi-Fi Direct با وارد کردن SSID و رمز عبور
392.
394. اتصال به کامپیوتر از طریق Wi-Fi Direct
396. تغییر اتصال از Wi-Fi به USB
396. استفاده از چاپگری با ویژگی «کنترل دسترسی» فعال‌شده.
397. ورود به چاپگر از طریق پانل کنترل.
398. ورود به چاپگر از طریق یک رایانه.
398. ثبت حساب کاربری در درایور چاپگر (Windows)
398. احراز هویت کاربران در Epson Scan 2 هنگام استفاده از کنترل دسترسی.
399. حمل و جابجایی چاپگر.

برطرف کردن مشکلات

401. حل مشکلات.
401. وضعیت خطای چاپگر را بررسی کنید.
401. اتصال چاپگر را بررسی کنید.
402. تنظیمات چاپگر را بررسی کنید.
403. چاپ، کپی، اسکن، یا فکس امکان‌پذیر نیست.
403. برنامه یا درایور چاپگر به درستی کار نمی‌کند.
407. چاپگر با USB وصل نمی‌شود.
408. کپی کردن ممکن نیست.
408. نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند.
415. کاغذ به درستی تغذیه یا از دستگاه خارج نمی‌شود.
419. کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر پایین است.
419. کیفیت چاپ پایین است.
426. کیفیت کپی پایین است.
432. مشکلات مربوط به تصویر اسکن شده.
435. کیفیت نمابر ارسالی پایین است.
437. کیفیت نمابر دریافت شده پایین است.
- پیام یا کد خطایی روی صفحه‌نمایش LCD نمایش داده می‌شود.
438. یک پیام در نمایشگر LCD نمایش داده می‌شود.
439. کد خطا در منوی وضعیت نشان داده می‌شود.
445. کاغذ گیر می‌کند.
446. جلوگیری از گیر کردن کاغذ.
446. زمان تعویض قطعات مصرفی و نگهداری رسیده است.
446. زمان تعویض کارت‌ریج‌های جوهر است.
448. زمان تعویض جعبه نگهداری است.
449. قفل کردن درپوش جلو.
450. زمان تعویض غلتک‌های پیکاپ فرا رسیده است.
451. کار با چاپگر طبق انتظار پیش نمی‌رود.
451. چاپگر روشن یا خاموش نمی‌شود.

551.	بررسی اطلاعات برای یک چاپگر راه دور.
551.	مدیریت اتصال شبکه.
556.	پیگیری اعلان‌های ایمیل هنگام وقوع رویدادها.
558.	تنظیم پانل کنترل.
559.	کنترل عملیات پانل.
561.	انجام تنظیمات ذخیره سازی.
563.	تنظیمات صرفه‌جویی در نیرو در مدت بیکار ماندن.
564.	تنظیم صدا.
564.	تنظیمات برای پاک کردن داده های HDD.
566.	پشتیبان‌گیری و وارد کردن تنظیمات چاپگر.
567.	به‌روزرسانی ثابت‌افزار.
569.	همگام‌سازی تاریخ و ساعت با سرور زمان.
570.	پاک کردن داده‌های حافظه داخلی.
571.	مدیریت مخاطبین شما.
571.	کنترل منبع تغذیه چاپگر با استفاده از Web Config.
572.	بازرسی تنظیمات پیش‌فرض.
572.	ویرایش چیدمان صفحه اصلی.
573.	تنظیمات امنیتی محصول.
573.	محدودسازی ویژگی‌های موجود.
	محدود کردن اتصال‌های USB و استفاده از حافظه
576.	خارجی.
577.	اعمال تنظیمات برای رمزنگاری رمز عبور.
578.	استفاده از ویژگی گزارش بازرسی.
579.	تنظیم سیاست رمز عبور.
579.	محدود کردن دسترسی از نرم افزارها.
580.	محدود کردن عملیات فایل از PDL.
580.	تغییر رمز عبور سرپرست با استفاده از Web Config.
581.	Program Verification on Start Up.
581.	پیگیری محدودیت‌های دامنه.
582.	تنظیمات امنیتی شبکه.
582.	کنترل با استفاده از پروتکل‌ها.
587.	استفاده از گواهی دیجیتالی.
594.	ارتباط SSL/TLS با چاپگر.
596.	ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP.
608.	اتصال چاپگر به شبکه IEEE802.1X.
611.	تنظیمات S/MIME.
614.	مسائل امنیتی شبکه.
620.	استفاده از Epson Open Platform.
620.	Epson Open Platform کلیات.
620.	پیگیری Epson Open Platform.
621.	اعتبارسنجی Epson Open Platform.
621.	اطلاعات Epson Remote Services.

جایی که می توانید راهنما را دریافت کنید

623.	وب سایت پشتیبانی فنی.
623.	تماس با پشتیبانی Epson.
623.	قبل از تماس با Epson.
623.	راهنما برای کاربران در اروپا.
623.	راهنما برای کاربران در تایوان.

474.	برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config).
476.	برنامه‌های برای به‌روزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (Epson Software Updater).
477.	نرم‌افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin).
477.	سیستم احراز هویت Epson (سرپرست چاپ Epson).
478.	لیست منوی تنظیمات.
478.	تنظیمات چاپگر.
515.	شمارشگر چاپ.
515.	وضعیت ارائه.
515.	نگهداری.
516.	زبان/Language  .
516.	وضعیت چاپگر/چاپ.
517.	مدیر مخاطبان.
518.	تنظیمات کاربر  .
519.	سیستم تأیید اعتبار.
519.	ویژگی‌های محصول.
519.	مشخصات چاپگر.
520.	مشخصات اسکنر.
520.	مشخصات ADF.
	مشخصات فاکس (فقط برای پرینترهای با قابلیت ارسال فاکس).
521.	استفاده از درگاه‌های مخصوص چاپگر.
523.	مشخصات رابط.
523.	مشخصات شبکه.
525.	سازگاری PostScript Level 3.
525.	سرویس‌های شخص ثالث تحت پشتیبانی.
525.	مشخصات دستگاه حافظه.
526.	مشخصات داده پشتیبانی شده.
526.	ابعاد.
527.	مشخصات الکتریکی.
528.	مشخصات محیطی.
528.	موقعیت و فضای نصب.
530.	نیازمندی‌های سیستم.
530.	مشخصات فونت.
545.	مشخصات حافظه ذخیره‌سازی.
545.	مشخصات گزینه.
545.	مشخصات برد فکس.
545.	مشخصات واحد کاست کاغذ P1- (تکی).
546.	مشخصات واحد کاست کاغذ P2- (دوتایی).
546.	مشخصات رابط بی سیم LAN.
548.	اطلاعات تنظیمی.
548.	استانداردها و آیین نامه‌ها.
549.	German Blue Angel.
549.	محدودیت های کپی کردن.

اطلاعات سرپرست

551.	مدیریت کردن چاپگر.
------	--------------------

-
624. راهنمای برای کاربران در استرالیا.
624. راهنمایی برای کاربران در نیوزلند.
625. راهنمایی برای کاربران در سنگاپور.
625. راهنمایی برای کاربران در تایلند.
626. راهنمایی برای کاربران در ویتنام.
626. راهنمایی برای کاربران در اندونزی.
626. راهنمایی برای کاربران در هنگ کنگ.
627. راهنمایی برای کاربران در مالزی.
627. راهنمایی برای کاربران در هند.
628. راهنمایی برای کاربران در فیلیپین.

راهنمای این دفترچه کاربری

10. معرفی دفترچه‌های راهنما.

10. جستجو کردن اطلاعات.

11. چاپ کردن فقط صفحات مورد نیاز.

11. درباره این دفترچه راهنما.

13. علایم تجاری.

14. حق نسخه‌برداری.

معرفی دفترچه‌های راهنما

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

دستورالعمل‌های مهم ایمنی (دفترچه راهنمای کاغذی)

دستورالعمل‌هایی را در اختیاران قرار می‌دهد تا استفاده ایمنی از این چاپگر داشته باشید.

راهنماهای دیواری (دفترچه راهنمای دیجیتالی)

یک برگه منفرد را که در آن روش‌های مربوط به عمکردهای پرکاربرد تشریح شده است در اختیاران قرار می‌دهد. از آنجا که این را می‌توان به صورت یک پوستر چاپ کرد، به منظور مراجعه سریع و راحت می‌توانید آن را بر روی دیوار نزدیک چاپگر نصب کنید.

راهنمای کاربر (دفترچه راهنمای دیجیتالی)

این دفترچه راهنما، به صورت PDF و اینترنتی موجود است. اطلاعات و دستورالعمل‌های کاملی را درباره استفاده از چاپگر و رفع مشکلات ارائه می‌دهد.

اطلاعاتی درباره جدیدترین دفترچه‌های راهنما

□ 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

به وبسایت زیر بروید، نام محصول را وارد کنید و سپس به پشتیبانی بروید.

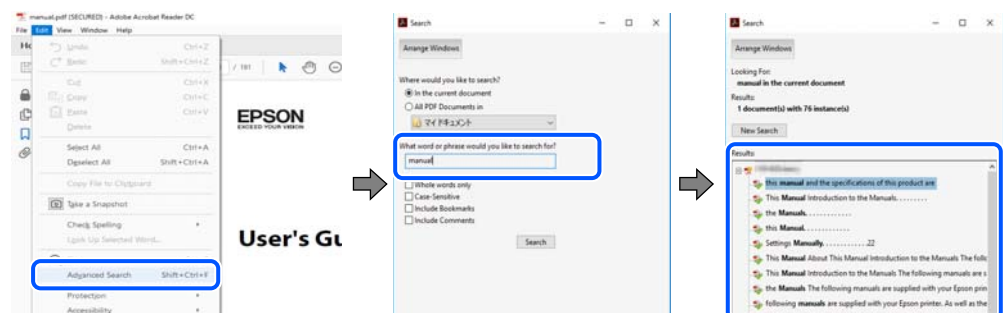
<https://epson.sn>

جستجو کردن اطلاعات

راهنمای PDF امکان جستجوی اطلاعات بر اساس کلیدواژه یا پریدن مستقیم به بخش‌های خاص با استفاده از نشانه 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.

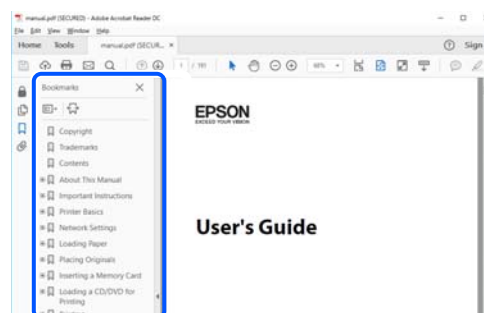


بریدن مستقیم از نشانه‌ها

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 انجام دهید.

☐ Windows: 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

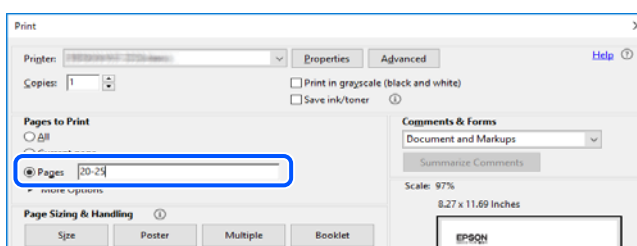
می‌توانید فقط صفحات مورد نیاز را استخراج و چاپ کنید. روی چاپ در منوی فایل کلیک کنید و صفحات مورد نظر خود را از قسمت صفحات در قسمت صفحات مورد نظر برای چاپ مشخص کنید.

☐ 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 راهنما

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

علایم و نمادها

⚠ **احتیاط:**

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



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

نکته:

اطلاعات مکمل و مرجع ارائه می‌دهد.

اطلاعات مرتبط

← به بخش‌های مربوطه پیوند می‌دهد.



دفترچه راهنمای فیلم وب دستورالعمل‌های کارکرد را ارائه می‌کند. به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

آیکون‌های زیر در دسترس بودن موارد در منوی پانل کنترل چاپگر را توضیح می‌دهد.

🔒 مواردی که هنگام فعال شدن قفل مدیر محدود می‌شوند.

🔧 مواردی که وقتی گزینه نصب است نمایش داده می‌شوند.

🔑 مواردی که هنگام فعال شدن قفل مدیر در دسترس است.

نکات مربوط به عکس‌های صفحه و تصاویر

❑ تصاویر گرفته شده از درایور چاپگر مربوط به Windows 10 یا macOS High Sierra (10.13) هستند. محتوای نشان داده شده در صفحات بسته به مدل و موقعیت متفاوت هستند.

❑ تصاویر استفاده شده در این دفترچه راهنما فقط مثال هستند. ممکن است بسته به مدل تفاوت‌های جزئی وجود داشته باشد، ولی روش راه‌اندازی 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 راهنما، عباراتی نظیر "Windows 11"، "Windows 10"، "Windows 8.1"، "Windows 8"، "Windows 7"، "Windows"، "Server 2022"، "Windows Server 2019"، "Windows Server 2016"، "Windows Server 2012 R2"، "Windows Server 2012"، "Windows Server 2008 R2" و "Windows Server 2008" به این سیستم عامل‌ها اشاره دارند. به علاوه "Windows" برای ارجاع به تمامی نسخه‌ها استفاده شده است.

❑ سیستم عامل Microsoft® Windows® 11

❑ 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 Server® 2022

❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2019

❑ سیستم عامل Microsoft® Windows Server® 2016

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

Mac OS

در این دفترچه راهنما، از "Mac OS" برای اشاره به Mac OS X 10.9.5 یا جدیدتر و همچنین macOS 11 یا نسخه جدیدتر استفاده می‌شود.

علائم تجاری

Microsoft, Azure, Excel, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, PowerPoint, SharePoint, Windows, Windows Server, Windows Vista and Windows XP are trademarks of the Microsoft group of companies.

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and TrueType 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.

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

Helvetica, Palatino, Times, and Univers are trademarks of Monotype Imaging Inc. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

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

Albertus, Arial, Coronet, and Times New Roman are trademarks of Monotype Imaging Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

ITC Avant Garde, ITC Bookman, ITC Zapf-Chancery, and ITC Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

New Century Schoolbook is a trademark of Linotype AG and/or its subsidiaries.

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

Antique Olive is a trademark of Madame Marcel Olive.

Marigold is a trademark of Alpha Omega Typography.

SAP and all SAP logos are trademarks or registered trademarks of SAP AG in Germany and in several other countries.

PCL is a trademark of Hewlett-Packard Company.

HP and HP LaserJet are registered trademarks of the Hewlett-Packard Company.

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

Wi-Fi®, Wi-Fi Direct®, and Wi-Fi Protected Access® are registered trademarks of Wi-Fi Alliance®. WPA™, WPA2™, WPA3™ are trademarks of Wi-Fi Alliance®.

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

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

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

The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc.
in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.

اطلاعیه عمومی: همه علائم تجاری دیگر متعلق به مالکان مربوطه هستند و فقط برای اهداف شناسایی استفاده می‌شوند.

Kofax© OCR 2024 Kofax Inc. All rights reserved.

حق نسخه برداری

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 آنهایی که شرکت Seiko Epson "محصولات مورد تایید Epson" اعلام کرده است، مسئولیتی ندارد.

Seiko Epson Corporation 2024 ©

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

دستورالعمل های مهم

16. دستورالعمل های مهم ایمنی.

20. محافظت از اطلاعات شخصی خود.

دستورالعمل های مهم ایمنی

برای استفاده ایمن از این چاپگر این دستورالعمل ها را مطالعه و دنبال کنید. این دفترچه راهنما را برای مراجعه 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>

راه اندازی چاپگر

- چاپگر را با خود جابجا نکنید.
- چاپگر را در محیط خارج از ساختمان، نزدیک به محل پرگرد و غبار و کثیف، آب، منابع گرمازا، یا در مکانی که در معرض تکان ها، لرزش ها، دما یا رطوبت بالاست قرار ندهید.
- 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.
- 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 گرمازا دور نگه دارید.
- روزه ها و منافذ چاپگر را نپوشانید و مسدود نکنید.
- فضایی برای بالای چاپگر در نظر بگیرید تا بتوانید واحد ADF (واحد تغذیه کننده خودکار سند) را کاملاً بلند کنید.
- در جلو و سمت چپ و راست چاپگر فضای کافی برای امور چاپ و نگهداری در نظر بگیرید.
- مطمئن شوید سیم برق جریان متناوب از استانداردهای ایمنی محلی مرتبط برخوردار است. فقط از سیم برق عرضه شده با محصول استفاده کنید. استفاده از سیم متفرقه ممکن است به آتش سوزی یا برق گرفتگی منجر شود. سیم برق این دستگاه فقط برای استفاده با این دستگاه طراحی شده است. استفاده برای دستگاه های متفرقه ممکن است به آتش سوزی یا برق گرفتگی منجر شود.
- فقط از منبع برقی استفاده کنید که در برچسب چاپگر نشان داده شده است.
- چاپگر را نزدیک پرز دیواری قرار دهید تا بتوانید به راحتی دوشاخه را جدا کنید.
- از پرزهایی که در مدار مشابه قرار دارند مانند دستگاه فتوکپی یا سیستم های کنترل هوا که مرتباً روشن و خاموش می شوند استفاده نکنید.
- از پرزهای الکتریکی که با سویچ های دیوار یا تایمرهای 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. اشیا را بر روی سیم های منبع برق قرار ندهید و مراقب باشید بر روی سیم های منبع برق قدم نگذارید و روی آن راه نروید. مخصوصاً مراقب باشید که انتهای تمام سیم های منبع تغذیه را صاف نگه دارید.
- 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 پرز دیواری از میزان آمپر پرز دیواری بیشتر نباشد.
- اگر می خواهید از چاپگر در آلمان استفاده کنید، نصب داخلی باید با یک مدار شکن با 10 یا 16 آمپر محافظت شود تا محافظت کافی از مدار کوتاه و محافظت بیشتر از جریان وجود داشته باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "موقعیت و فضای نصب" در صفحه 528

استفاده از چاپگر

- هرگز سیم برق، دوشاخه، چاپگر، دستگاه اسکن را باز نکنید، تغییر ندهید یا سعی نکنید آنها را تعمیر کنید یا خودتان تغییراتی در آنها ایجاد نمایید مگر اینکه بطور خاص در دفترچه‌های 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؛ مایعی 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. کنترل‌هایی که در دستورالعمل‌های راه‌اندازی نیستند را انجام ندهید.
 - مراقب باشید مایع درون چاپگر ریخته نشود و با دست مرطوب به چاپگر دست نزنید.
 - اگر صفحه LCD آسیب دیده است، با فروشنده خود تماس بگیرید. اگر محلول کریستال مایع با دست شما تماس پیدا کرد، آنها را 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، چشمتان ناراحت است یا مشکل دید دارید فوراً به پزشک مراجعه کنید.
 - از لمس کردن قطعات درون چاپگر بپرهیزید؛ مگر این که در این راهنما چنین اجازه‌ای داده شده باشد.
 - قسمت‌های نشان داده شده توسط برجسب‌های هشدار و موارد اختیاری را لمس نکنید.
 - 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.
 - زمانی که با کابل چاپگر را به رایانه یا دستگاه دیگری وصل می‌کنید، مطمئن شوید جهت رابط‌ها صحیح باشد. هر رابطی فقط یک جهت صحیح دارد. وارد کردن رابط در جهت نادرست می‌تواند به هر دو دستگاهی که با کابل به هم وصل شده اند آسیب برساند.
 - چیزی را از شکاف‌ها به درون چاپگر وارد نکنید.
 - در زمان چاپ دست خود را درون چاپگر نکنید.
 - از محصولات اسپری که گاز قابل اشتعال دارند درون یا اطراف چاپگر استفاده نکنید. اینکار می‌تواند منجر به آتش سوزی شود.
 - در هنگام باز کردن درپوش، سینی و کاست یا در هنگام انجام دادن امور تعمیر و نگهداری مراقب باشید که انگشت شما گیر نکند.
 - هنگام قرار دادن اوراق بر روی شیشه اسکنر فشار زیاد وارد نکنید.
 - همیشه هنگام استفاده از دکمه  چاپگر را خاموش کنید. در مدت چشمک زدن چراغ برق، از جدا کردن سیم چاپگر از پریز خودداری کنید.
 - اگر نمی‌خواهید برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده کنید حتماً سیم برق را از پریز الکتریکی جدا کنید.
 - از نشستن بر روی چاپگر یا تکیه دادن به آن بپرهیزید. از قرار دادن اشیای سنگین بر روی چاپگر بپرهیزید.

جابجا کردن محصولات مصرفی

- هنگام کار کردن با کارتریج 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 چشمانتان شد، سریعاً با آب فراوان شستشو دهید. اگر بعد از شستشوی کامل، هنوز احساس ناراحتی می‌کنید یا مشکلات چشمی دارید، سریعاً با پزشک مشورت کنید.
- اگر جوهر وارد دهانتان شد، سریعاً با پزشک مشورت کنید.
- کارتریج روغن و جعبه مراقبت و نگهداری را باز نکنید؛ در غیر اینصورت احتمال ورود جوهر به چشمان شما یا برخورد با پوستتان وجود دارد.
- از تکان دادن شدید کارتریج جوهر بپرهیزید؛ در غیر اینصورت ممکن است جوهر از کارتریج نشت کند.
- کارتریج جوهر و جعبه مراقبت و نگهداری را دور از دسترس کودکان نگهداری کنید.

□ مراقب باشید که لبه کاغذ روی انگشت شما نلغزد زیرا لبه کاغذ ممکن است انگشت شما را ببرد.

اطلاعات مرتبط

◀ "احتیاطهای مربوط به استفاده از کارتریج جوهر" در صفحه 446

◀ "احتیاطهای مربوط به استفاده از جعبه نگهداری" در صفحه 448

توصیه ها و هشدارها برای استفاده از صفحه لمسی

□ 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 لمسی در صورت فشار سنگین روی آن می شکنند. 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 لمسی را به آرامی با انگشت خود لمس 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 لمسی که در نتیجه تغییرات ناگهانی دما و رطوبت ایجاد می شود می تواند منجر به عملکرد نامناسب دستگاه شود.

توصیه ها و هشدارها برای اتصال به اینترنت

این دستگاه را مستقیماً به اینترنت وصل نکنید. آن را به شبکه ای که با روتر یا فایروال محافظت می شود وصل کنید.

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 دستگاه های 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 دستگاه های خودکار، همه هشدارهای نصب شده و دستورات روی این دستگاه ها را رعایت نمایید.

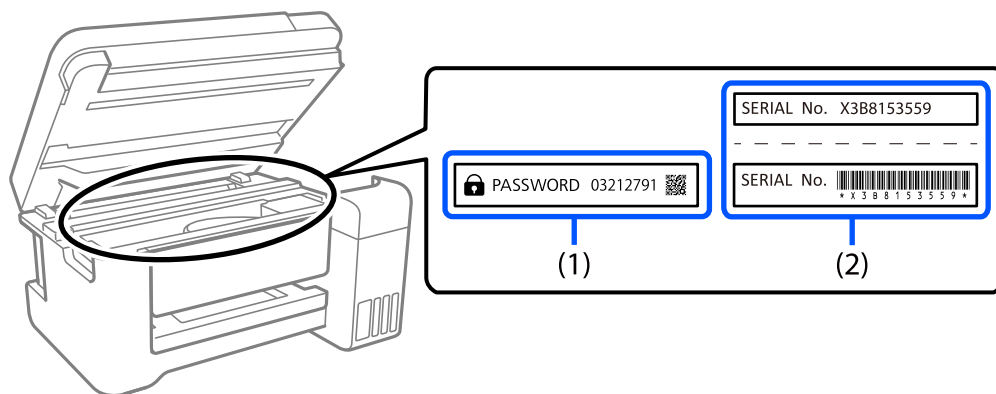
نکاتی درباره رمز عبور سرپرست

در این چاپگر می توانید رمز عبور سرپرست را تنظیم کنید تا از دسترسی غیرمجاز جلوگیری شود یا هنگام اتصال به شبکه، تنظیمات دستگاه و شبکه که در دستگاه ذخیره شده اند تغییر نکنند.

مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست

مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست مانند تصویر زیر، روی برچسب دستگاه چاپ شده است. محل اتصال برچسب به دستگاه بستگی دارد، مثلاً کنار محل باز شدن درپوشش، قسمت پشت یا بالای دستگاه.

تصویر زیر مثالی از محل اتصال برچسب در کنار چاپگر و محل باز شدن درپوش است.



اگر هر دو برچسب (1) و (2) موجود باشند، مقدار پیش فرض در کنار عبارت PASSWORD روی برچسب (1) همان مقدار پیش فرض است. در این مثال مقدار پیش فرض 03212791 است.

اگر فقط برچسب (2) موجود باشد، شماره سریال چاپ شده روی برچسب (2) همان مقدار پیش فرض است. در این مثال مقدار پیش فرض X3B8153559 است.

تغییر رمز عبور سرپرست

به دلایل امنیتی توصیه می شود رمز عبور اولیه را تغییر دهید.

از صفحه کنترل چاپگر و Web Config، و Epson Device Admin می توانید آن را تغییر دهید. وقتی رمز عبور را تغییر می دهید، از حداقل 8 نویسه حرفی عددی تک بیتی و نماد استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق پانل کنترل" در صفحه 45

◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق رایانه" در صفحه 45

عملیات‌هایی که شما را ملزم می‌کنند رمز مدیر را وارد کنید

اگر در هنگام انجام عملیات‌های زیر از شما خواسته شود رمز مدیر را وارد کنید، رمز مدیر را که روی چاپگر تعیین شده است وارد کنید.

هنگام به‌روز کردن سفت‌افزار چاپگر از یک کامپیوتر یا دستگاه هوشمند

هنگام ورود به تنظیمات پیشرفته Web Config

در هنگام تنظیم با استفاده از اپلیکیشنی مانند Fax Utility که می‌تواند تنظیمات چاپگر را عوض کند.

در هنگام انتخاب یک منو در پانل کنترل چاپگر که از سوی مدیرتان قفل شده است.

اطلاعات مرتبط

◀ "موارد هدف مربوط به تنظیم قفل" در صفحه 559

شروع تنظیم رمز عبور سرپرست

از منوی تنظیمات سرپرست می توانید رمز عبور سرپرست را به مقدار پیش فرض برگردانید. اگر رمز عبور را فراموش کرده اید و نمی توانید به تنظیمات پیش فرض برگردید، برای درخواست سرویس باید با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق پانل کنترل" در صفحه 45
- ◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق رایانه" در صفحه 45
- ◀ "جایی که می توانید راهنما را دریافت کنید" در صفحه 622

محافظت از اطلاعات شخصی خود

اگر چاپگر را به فرد دیگری می‌دهید یا آن را دور می‌اندازید، با انتخاب منوها در پانل کنترل به شرح زیر، همه اطلاعات شخصی که در حافظه چاپگر ذخیره شده است (از قبیل تنظیمات شبکه، شماره فاکس و نام دریافت کننده ها در مدل های دارای فاکس) را پاک کنید.

□ تنظیم < تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < پاک کردن داده حافظه داخلی < فونت PDL، ماکرو، و محل کار

□ تنظیم < تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < بازنشانی < پاک کردن داده ها و تنظیمات < سرعت بالا، رونویسی، or رونویسی سه گانه

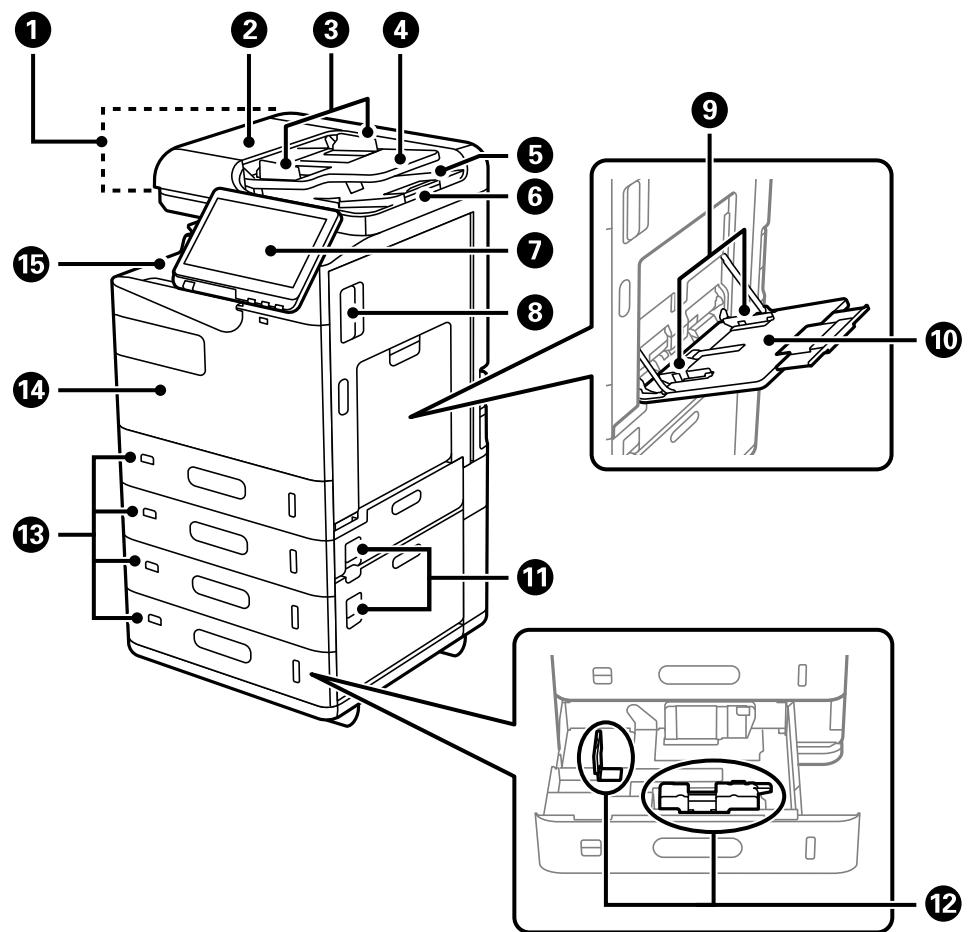
نام و عملکرد قطعات

22. جلو.

24. عقب.

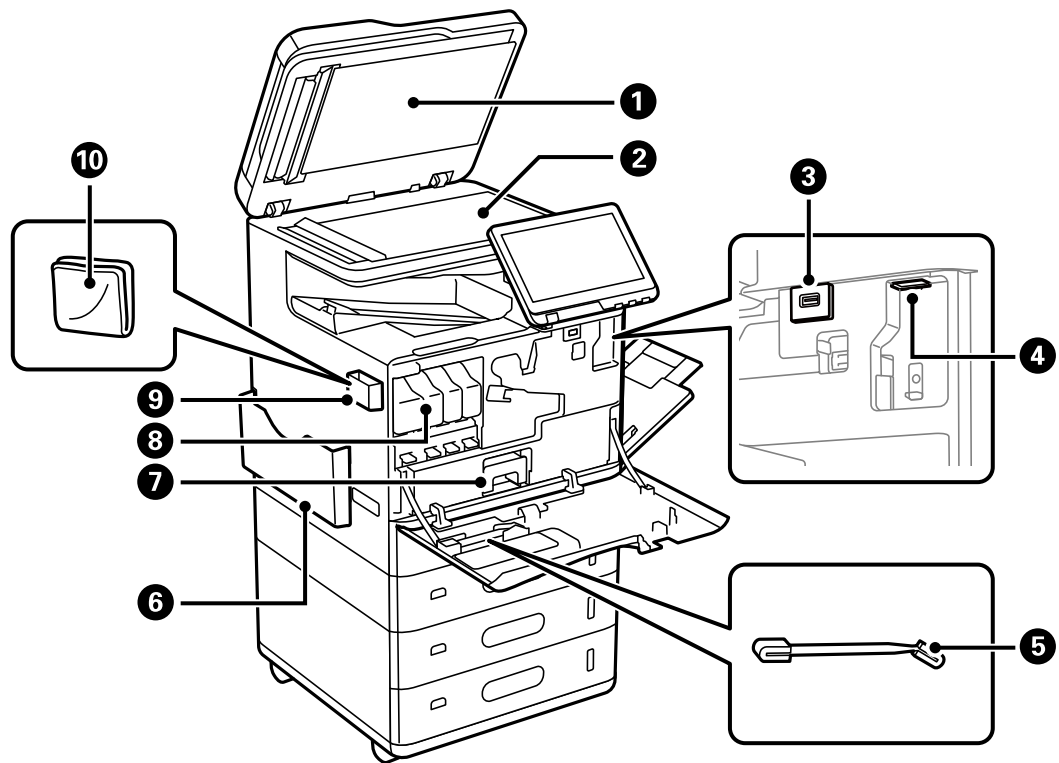
25. گزینه‌ها.

جلو



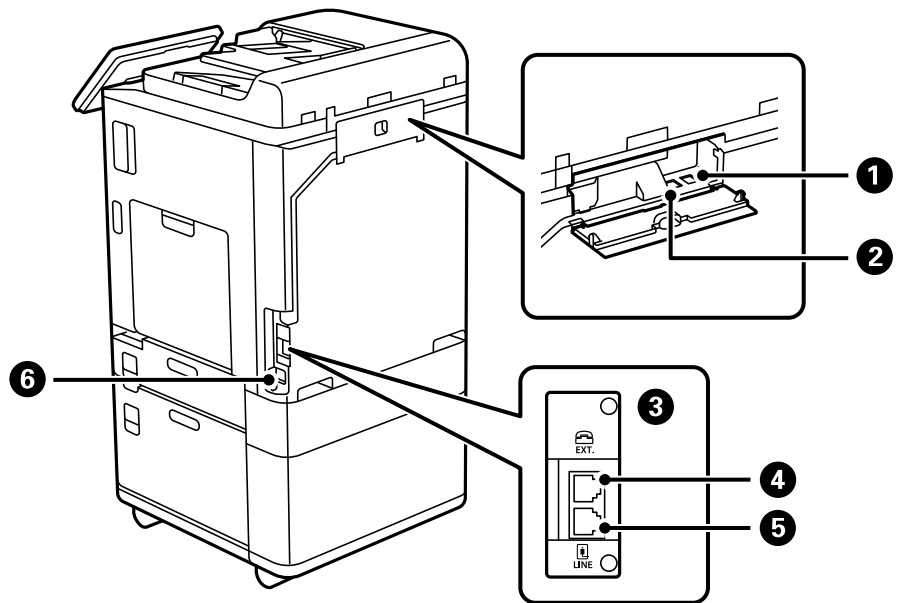
اسناد را بطور خودکار تغذیه می‌کند.	ADF (تغذیه کننده خودکار سند)	1
هنگام خارج کردن اسناد گیر کرده در ADF آن را باز کنید.	ADF پوشش (F)	2
اسناد را بطور مستقیم در چاپگر نگه می‌دارد. به طرف لبه‌های اسناد بلغزانیید.	گیره نگهدارنده لبه ADF	3
شما می‌توانید چندین سند اصلی را به صورت هم‌زمان وارد کنید.	سینی ورودی ADF	4
اسناد خارج شده از ADF را نگه می‌دارد.	سینی خروجی ADF	5
از زمین افتادن اسناد اصلی خارج شده از سینی خروجی ADF جلوگیری می‌کند.	متوقف کننده	6
به کمک آن می‌توانید تنظیمات را انجام دهید و از چاپگر استفاده کنید. همچنین وضعیت چاپگر را نشان می‌دهد.	پانل کنترل	7
زمان خارج کردن کاغذهای گیر کرده آن را باز کنید.	پوشش (D1)	8
کاغذ را بطور مستقیم در چاپگر نگه می‌دارد. به طرف لبه‌های کاغذ بلغزانیید.	گیره نگهدارنده لبه	9
کاغذ را بارگذاری می‌کند. شما می‌توانید انواع کاغذ (از جمله کاغذ ضخیم و پاکت‌های نامه) را که می‌توان با این چاپگر استفاده کرد، قرار دهید.	سینی کاغذ (B)	10
زمان خارج کردن کاغذهای گیر کرده آن را باز کنید.	پوشش (E, H)	11
کاغذ را بطور مستقیم در چاپگر نگه می‌دارد. به طرف لبه‌های کاغذ بلغزانیید.	گیره نگهدارنده لبه	12

13	کاست کاغذ 1، 2، 3، 4 (C1، C2، C3، C4)	کاغذ را بارگذاری می‌کند. C2، C3 و C4 اختیاری هستند.
14	درپوش جلو (A)	هنگام تعویض کارتریج جوهر یا جعبه نگهداری باز کنید. می‌توانید روکش را نیز برای پیشگیری از سرقت قفل کنید.
15	سینی رو به پایین (G)	کاغذ خارج شده را نگه می‌دارد.



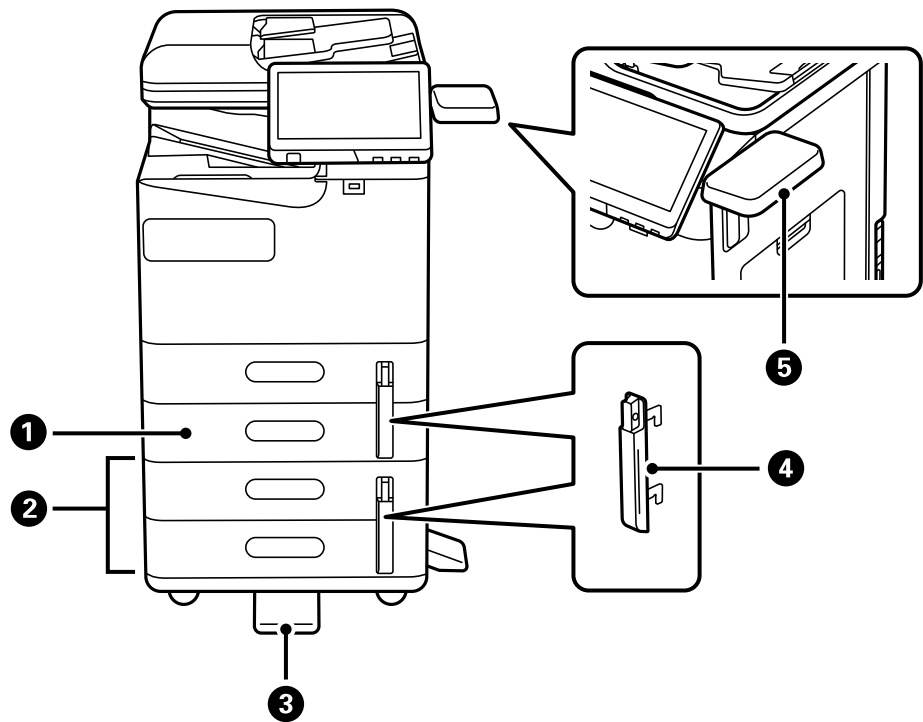
1	درپوش سند	زمان اسکن کردن چراغ بیرونی را مسدود می‌کند.
2	شیشه اسکنر	اسناد اصلی را بارگذاری کنید. شما می‌توانید اسنادی مانند پاکت نامه‌ها و کتاب‌های قطور که از طریق ADF تغذیه نمی‌شوند را قرار دهید.
3	درگاه USB رابط خارجی	به دستگاه‌های حافظه وصل می‌شود.
4	پورت واحد Wi-Fi	Wireless LAN Interface-P1 انتخابی را برای اتصال به Wi-Fi نصب کنید.
5	قلم تمیزکاری	از آن برای تمیزکاری داخل پرینتر استفاده کنید.
6	نگهدارنده اسناد	دفترچه‌های راهنما را نگه می‌دارد.
7	جعبه نگهداری	جوهر اضافه خارج شده حین تمیزکاری و چاپ در آن جمع می‌شود.
8	کارتریج جوهر	هر چهار کارتریج جوهر را نصب کنید.
9	نگهدارنده دستمال تمیزکاری	دستمال تمیزکاری را نگه می‌دارد.
10	دستمال تمیزکاری	از آن برای تمیز کردن سطح شیشه‌ای واحد اسکنر و ADF استفاده کنید.

عقب



یک کابل USB را وصل می‌کند.	درگاه USB	❶
یک کابل LAN را وصل می‌کند.	درگاه LAN	❷
Super G3/G3 Multi Fax Board را نصب کنید.	شیار رابط اضافی	❸
به دستگاه‌های تلفن خارجی وصل می‌شود.	درگاه EXT.	❹
به خط تلفن وصل می‌شود.	درگاه LINE	❺
به سیم برق وصل می‌شود.	ورودی AC	❻

گزینه‌ها



کاست کاغذ C2 را به چاپگر اضافه می کند.	واحد کاست کاغذ (تکی)-P1 (Paper-Cassette Unit (Single)-P1)	1
کاست های کاغذ C3 و C4 را به پرینتر اضافه می کند.	واحد کاست کاغذ (دوتایی)-P2 (Paper-Cassette Unit (Dual)-P2)	2
از پرینتر پشتیبانی می کند تا از افتادن پیشگیری کند. این موارد ممکن است در کشور یا منطقه شما موجود نباشد.	تثبیت کننده-P1 (Stabiliser-P1)	3
وقتی مدیر بخواهد مصرف کاغذ را مدیریت کند، این را به دو کاست کاغذ متصل کنید و کاست ها را قفل کنید.	قفل کاست کاغذ-P1 (Paper Cassette Lock-P1)	4
به شما امکان می دهد تا یک دستگاه تایید هویت مورد پشتیبانی پرینتر را متصل کنید. سپس شما می توانید با نگه داشتن کارت تایید هویت روی پرینتر وارد آن شوید.	میز دستگاه تایید هویت-P1 (Authentication Device Table-P1)	5

راهنمای پانل کنترل

27. پانل کنترل.

28. پیکربندی صفحه اصلی.

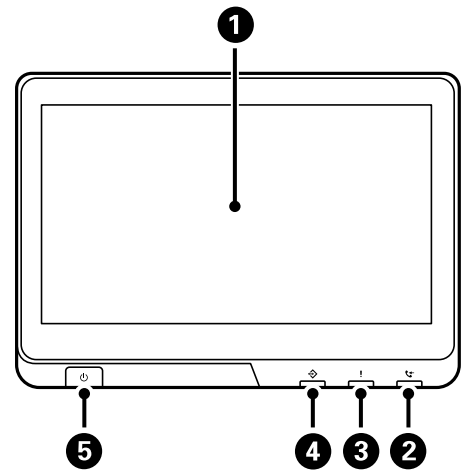
32. پیکربندی صفحه منو.

33. پیکربندی صفحه وضعیت کار.

35. وارد کردن نویسه‌ها.

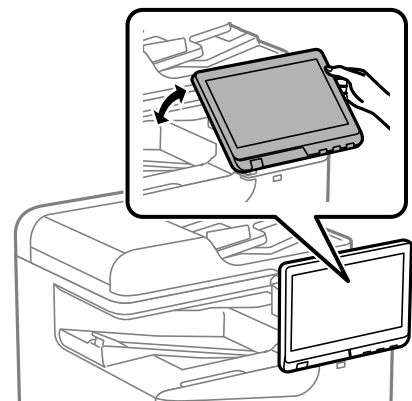
35. صفحه نمایش داده شده در حین پرینت گرفتن.

پانل کنترل



<p>صفحه لمسی گزینه‌های تنظیم و پیام‌ها را نمایش می‌دهد. اگر در مدت معینی کاری انجام نگیرد، چاپگر وارد حالت خواب و نمایشگر خاموش می‌شود. برای روشن کردن نمایشگر به صفحه لمسی ضربه بزنید. بسته به تنظیمات فعلی، با فشار دادن دکمه روشن/خاموش چاپگر از حالت خواب خارج می‌شود.</p>	<p>1</p>
<p>چراغ دریافت مابری با دریافت اسناد هنوز پردازش نشده روشن می‌شود.</p>	<p>2</p>
<p>چراغ خطا هنگامی که خطا رخ می‌دهد، چشمک می‌زند یا روشن می‌شود. هر نوع خطا را روی صفحه نشان می‌دهد.</p>	<p>3</p>
<p>چراغ داده در مدتی که چاپگر مشغول پردازش داده است چشمک می‌زند و در صورت وجود کارهای منتظر پردازش روشن می‌شود.</p>	<p>4</p>
<p>دکمه روشن/خاموش چراغ روشن/خاموش</p>	<p>5</p>

می‌توانید پانل کنترل را کج کنید.



پیکربندی صفحه اصلی



	<p>عنوان 1 صفحه جاری را نشان می‌دهد.</p>
--	---

اطلاعات مربوط به هر مورد را نمایش می‌دهد. موارد خاکستری در دسترس نیستند.		2
صفحه وضعیت چاپگر را نشان می‌دهد.		
وضعیت اتصال شبکه را نشان می‌دهد. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید. "آیکن راهنمای شبکه" در صفحه 31		
صفحه تنظیمات صدای دستگاه را نشان می‌دهد. شما می‌توانید گزینه‌های بیصدا و حالت سکوت را تنظیم کنید. از طریق این صفحه نیز می‌توانید به منوی صداها دسترسی پیدا کنید.		
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 نیفتد.		
نشان می‌دهد بیصدا برای چاپگر تنظیم شده است.		
چاپگر را وارد حالت خواب می‌کند. وقتی این آیکن به رنگ خاکستری دیده می‌شود، ورود چاپگر به حالت خواب امکان‌پذیر نمی‌باشد.		
صفحه راهنما را نشان می‌دهد. راهکارهای برطرف‌سازی هر مشکل را می‌توانید در اینجا بررسی کنید.		
نشان می‌دهد که ویژگی محدودیت کاربر فعال است. برای وارد شدن به چاپگر، این آیکن را انتخاب کنید. بدین منظور لازم است نام کاربری و رمز عبور وارد کنید. برای دریافت اطلاعات ورود، با سرپرست چاپگر تماس بگیرید. هنگامی که  نمایش داده می‌شود، یک کاربر با اجازه دسترسی به سیستم وارد شده است. برای خروج از سیستم، این آیکن را انتخاب کنید.		
زمانی که به روزرسانی ثابت‌افزار در دسترس باشد، این نماد نشان داده می‌شود. جهت به روزرسانی ثابت‌افزار برای بهبود ویژگی‌های چاپگر، روی آن ضربه بزنید. توصیه می‌کنیم از چاپگری با آخرین نسخه ثابت‌افزار استفاده کنید.		

3

هر منو را نمایش می‌دهد.

می‌توانید موقعیت و ترتیب نماد منو را تغییر دهید.

کپی

اجازه می‌دهد اسناد را کپی کنید.

اسکن

امکان اسکن کردن اسناد و ذخیره آنها در یک دستگاه حافظه یا رایانه را فراهم می‌آورد.

فکس

اجازه می‌دهد نمابرها را ارسال کنید.

موارد پیش تنظیم

امکان ثبت کردن تنظیمات پرکاربرد برای کپی، اسکن و یا نمابر به عنوان پیش‌تنظیم را برای شما فراهم می‌آورد.

حافظه

این امکان را برایتان فراهم می‌کند تا داده‌های JPEG، TIFF یا PDF را روی یک دستگاه حافظه مانند درایو فلش USB متصل به چاپگر چاپ کنید.

حافظه ذخیره‌سازی

این امکان را برایتان فراهم می‌کند تا داده‌ها را در دیسک سخت ذخیره کنید و هر وقت که مایل هستید به صورت یک فایل مشاهده کنید، چاپ کنید یا خروجی بگیرید.

جعبه نمابر

امکان ذخیره اسناد دریافت شده، اسناد موردنظر برای ارسال یا اسناد موردنظر برای ارسال زمانبندی‌شده نمابرها را برای شما فراهم می‌آورد.

چاپ از حافظه داخلی

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا کارهای ارسال شده از درایور چاپگر به حافظه چاپگر را قبل از چاپ کردن به طور موقتی ذخیره کنید. شما می‌توانید یک کار محافظت شده با رمز عبور را چاپ نموده و هنگام چاپ کردن چند نسخه، چاپ‌ها را تست کنید.

شماره گیری سریع


اگر یک گیرنده ثبت شده در لیست مخاطبین را به عنوان یکی از موارد شماره‌گیری سریع تعیین کنید، قادر خواهید بود نمابرها را به سرعت برای آن گیرنده ارسال نمایید.

تنظیم

اجازه می‌دهد تنظیمات مربوط به سرویس و نگهداری، تنظیمات چاپگر و عملیات‌ها را اعمال کنید.

ویژگی‌های مفید

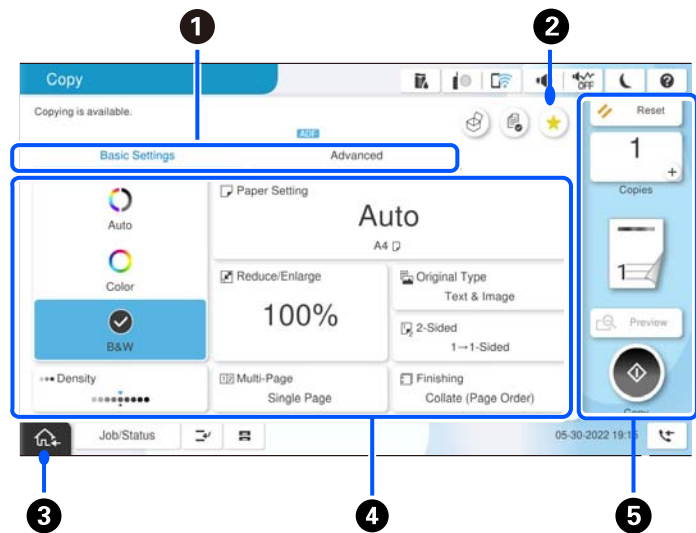
در این بخش قابلیت‌های مفید معرفی می‌شود.








وضعیت کارها و چاپگر را نمایش می‌دهد. محتوای صفحه بسته به وضعیت چاپگر تغییر می‌کند.		4
وضعیت کار	کارهای جاری و کارهای آماده پردازش را نشان می‌دهد. برای نشان دادن نوع کارها، زمان دریافت، نام کاربران و غیره به صورت یک لیست، ضربه بزنید. عدد نمایش داده شده، نشانگر تعداد کارهای در صف انجام است.	
	کار چاپ فعلی را متوقف می‌کند تا بتوانید سایر کارهایی را که چاپگر قبلاً دریافت کرده است، کارهای چاپ و سایر موارد را موقتاً متوقف کنید. با این حال، نمی‌توانید یک کار جدید را از طریق رایانه متوقف کنید. برای راه اندازی مجدد یک کار چاپ متوقف شده روی  ضربه بزنید.	
	صفحه تنظیم کاغذ را نشان می‌دهد. می‌توانید برای هر یک از منابع کاغذ خود، تنظیمات اندازه کاغذ و نوع آن را انتخاب کنید.	
اطلاعات مربوط به کار متوقف شده، خطا یا نمابر خوانده نشد، و نام کار	وضعیت چاپگر مانند وضعیت وقفه، وضعیت خطا، کار جاری و نمابره‌های پردازش نشده را نشان می‌دهد.	
توقف	کار در حال پردازش را مکث داده یا متوقف می‌کند.	
ساعت	ساعت	
	عدد نمایش داده شده، نشانگر تعداد نمابرهایی است که هنوز خوانده، چاپ و یا ذخیره نشده‌اند.	
شما را به صفحه اصلی باز می‌گرداند.		5

آیکن راهنمای شبکه

چاپگر به یک شبکه با سیم (اترنت) یا بی‌سیم (Wi-Fi) متصل نیست.	
چاپگر به یک شبکه با سیم (اترنت) متصل است.	
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 (Wi-Fi Direct (Simple AP متصل نیست.	
چاپگر به یک شبکه بی‌سیم (Wi-Fi) در حالت (Wi-Fi Direct (Simple AP متصل است.	

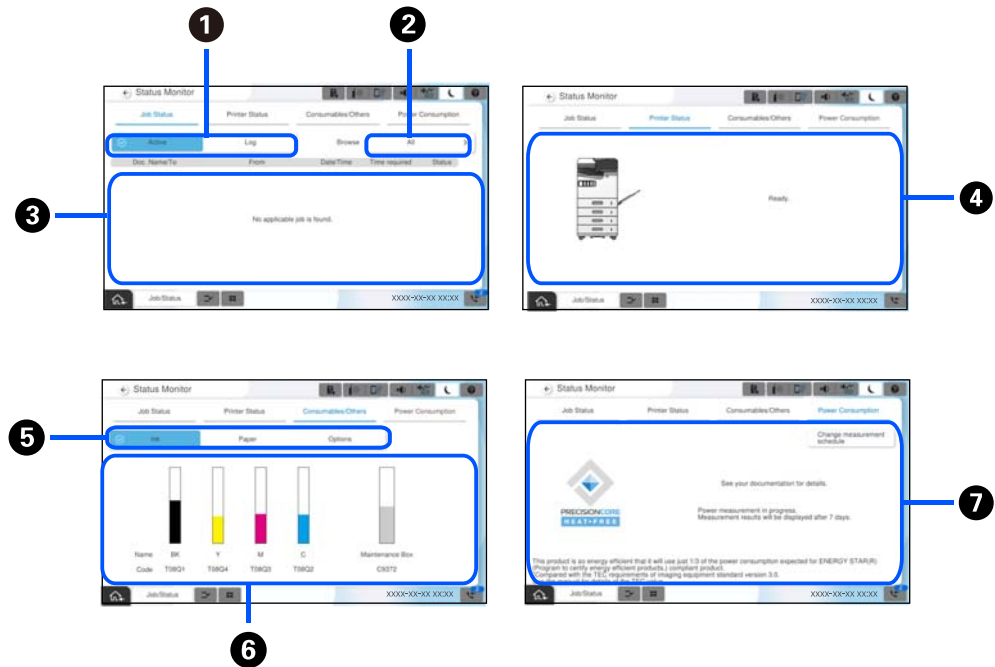
پیکربندی صفحه منو



<p>با استفاده از زبانه‌ها بین فهرست تنظیمات جابجا می‌شود. زبانه تنظیمات اصلی موارد پرکاربرد را نمایش می‌دهد. زبانه پیشرفته گزینه‌های دیگری را که ممکن است به آنها نیاز داشته باشید نشان می‌دهد.</p>	<p>1</p>								
<p>لیست پیش‌تنظیم را نمایش می‌دهد. شما می‌توانید تنظیمات فعلی را به عنوان پیش‌تنظیم ثبت کنید یا پیش‌تنظیم‌های ثبت شده را بارگیری کنید.</p>	<p>2</p>								
<p>شما را به صفحه اصلی باز می‌گرداند.</p>	<p>3</p>								
<p>فهرست گزینه‌های تنظیم را نشان می‌دهد. وقتی  غیرفعال باشد، با انتخاب این آیکن می‌توانید اطلاعات بیشتری مشاهده کنید. با انتخاب گزینه یا افزودن تیک تنظیمات را انجام دهید. وقتی یک مورد را از حالت پیش‌فرض کاربر یا پیش‌فرض کارخانه تغییر داده باشید،  روی آن گزینه نمایش داده می‌شود.</p> <p> زمانی نمایش داده می‌شود که تنظیم سازگار با محیط زیست باشد.</p> <p>موارد خاکستری در دسترس نیستند. با انتخاب هر مورد می‌توانید بفهمید که چرا در دسترس نیست.</p> <p>در صورت بروز هر گونه مشکل،  روی گزینه نمایش داده می‌شود. برای بررسی روش رفع مشکل، این آیکن را انتخاب کنید.</p>	<p>4</p>								
<p>5</p> <table border="1"> <tr> <td>نسخه‌ها</td> <td>با نمایش صفحه کلید روی صفحه، به شما اجازه می‌دهد تعداد کپی را تنظیم کنید.</td> </tr> <tr> <td>بازنشانی</td> <td>برای لغو کردن تنظیمات انجام گرفته و بازگشت به تنظیمات اصلی ضربه بزنید.</td> </tr> <tr> <td>پیش‌نمایش</td> <td>پیش‌نمایش تصویر را قبل از چاپ یا ارسال فکس نمایش می‌دهد.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>چاپ، کپی، اسکن یا ارسال فاکس را شروع می‌کند.</td> </tr> </table>	نسخه‌ها	با نمایش صفحه کلید روی صفحه، به شما اجازه می‌دهد تعداد کپی را تنظیم کنید.	بازنشانی	برای لغو کردن تنظیمات انجام گرفته و بازگشت به تنظیمات اصلی ضربه بزنید.	پیش‌نمایش	پیش‌نمایش تصویر را قبل از چاپ یا ارسال فکس نمایش می‌دهد.		چاپ، کپی، اسکن یا ارسال فاکس را شروع می‌کند.	<p>5</p>
نسخه‌ها	با نمایش صفحه کلید روی صفحه، به شما اجازه می‌دهد تعداد کپی را تنظیم کنید.								
بازنشانی	برای لغو کردن تنظیمات انجام گرفته و بازگشت به تنظیمات اصلی ضربه بزنید.								
پیش‌نمایش	پیش‌نمایش تصویر را قبل از چاپ یا ارسال فکس نمایش می‌دهد.								
	چاپ، کپی، اسکن یا ارسال فاکس را شروع می‌کند.								

پیکربندی صفحه وضعیت کار

گزینه وضعیت کار را در پانل کنترل انتخاب کنید تا منوی وضعیت کار نمایش داده شود. می‌توانید وضعیت چاپگر یا کارها را بررسی کنید.



1	بین لیست‌های نمایش یافته جابجا می‌کند.
2	کارها را بر اساس عملکرد آنها فیلتر کنید.
3	وقتی گزینه فعال انتخاب شده باشد، فهرستی از کارهای در حال انجام و کارهای در صف پردازش را نشان می‌دهد. وقتی گزارش انتخاب شده باشد، تاریخچه کارها نمایش داده می‌شود. شما می‌توانید کارها را لغو کنید یا کد خطای نمایش یافته در تاریخچه که در زمان عدم انجام کار نمایش می‌یابد را بررسی کنید.
4	خطاهایی که در چاپگر رخ می‌دهند را نمایش می‌دهد. برای نمایش پیام خطا، خطا را از فهرست انتخاب کنید.
5	بین لیست‌های نمایش یافته جابجا می‌کند. وقتی از شیار رابطه اضافی استفاده می‌کنید، می‌توانید با جابجا شدن در میان زبانه‌ها، وضعیت مورد اختیاری را نمایش دهید. جزئیات بیشتر را در بخش اطلاعات مرتبط ببینید.
6	سطوح تقریبی جوهر و عمر سرویس تقریبی جعبه نگهداری را نشان می‌دهد.
7	مصرف برق تخمینی را نشان می‌دهد. مقدار توان نمایش داده شده یک مقدار راهنما برای استفاده عمومی است و ممکن است بسته به نحوه استفاده شما از این محصول متفاوت باشد. این مقدار با استفاده از فرمول زیر محاسبه می‌شود. >مقدار توان لازم برای چاپ روی یک برگه کاغذ * با این محصول<<تعداد برگه‌های چاپ شده در 7 روز گذشته> برای اطلاع از جزئیات بیشتر در مورد مصرف برق این محصول، به توضیحات زیر مراجعه کنید. * داده‌های استفاده شده برای چاپ یک برگه کاغذ، داده‌های اندازه‌گیری مقدار TEC ISO / IEC10561 1999 الگوی آزمون A است. در مورد مصرف برق این محصول مقدار TEC ¹ این محصول در حدود 1/3 از مقدار استاندارد ² موردنیاز برای مطابقت با «برنامه بین‌المللی انرژی استار» است.


- 1* TEC مخفف «مصرف برق معمولی (Typical Electricity consumption)» و نشانگر مصرف برق (کیلووات ساعت) برای یک هفته استاندارد (5 روز کارکرد مکرر و خواب / خاموش + 2 روز خواب / خاموش) است. از این مقدار به عنوان مرجعی برای مطابقت با «برنامه بین‌المللی انرژی استار» استفاده می‌شود. برای تماس با پشتیبانی Epson برای بررسی مقدار TEC این محصول به وبسایت Epson مراجعه کنید.
- 2* مقادیر استاندارد برای انطباق با «برنامه بین‌المللی انرژی استار» به گونه‌ای تنظیم شده است که 25٪ محصولات برتر با عملکرد عالی در صرفه‌جویی در انرژی مطابق با این استاندارد باشند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "کد خطا در منوی وضعیت نشان داده می‌شود" در صفحه 439
- ◀ "اطلاعات درباره موارد اختیاری" در صفحه 466

رزرو کردن کار

شما می‌توانید هنگام کپی کردن یا چاپ و وقتی از ADF یا شیشه اسکن استفاده نمی‌کنید، کار را رزرو کنید.

نیازی نیست اقدام خاصی برای رزرو کردن کارها انجام دهید. اگر گزینه  را حین عملکرد عادی انتخاب کنید، کار به محض تکمیل کار فعلی اجرا خواهد شد.

شما می‌توانید تا حداکثر 150 مورد از انواع کارهای زیر شامل کار فعلی را رزرو کنید.

چاپ

کپی

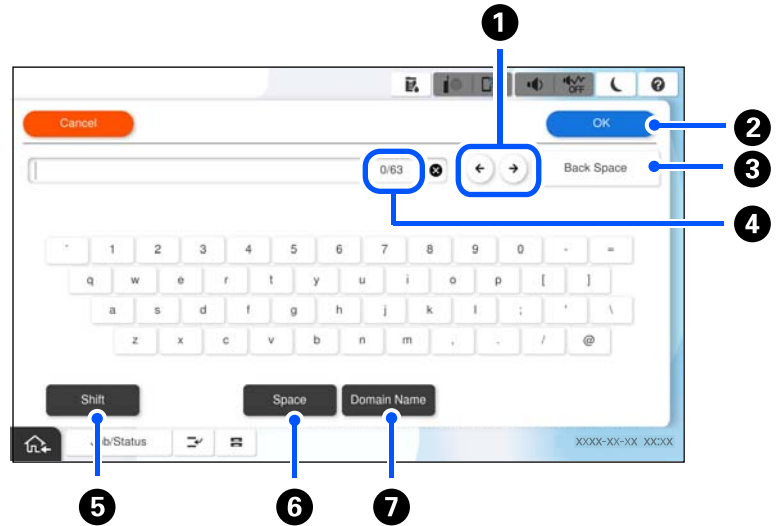
ارسال فمابر

نماد راهنمای کار

کار چاپ کلی را نشان می‌دهد.	
کار چاپ گزارش، مانند چاپ گزارش فمابر، را نشان می‌دهد.	
کار ارسال داده، مانند اسکن داده‌ها و ارسال داده اسکن را نشان می‌دهد.	
کار دریافت فمابر را نشان می‌دهد.	
کار ارسال فمابر را نشان می‌دهد.	
کار چاپ دریافت فمابر را نشان می‌دهد.	
کار ذخیره داده، مانند ذخیره در حافظه خارجی فمابر را نشان می‌دهد.	
کار ارسال ایمیل، مانند اسکن به ایمیل را نشان می‌دهد.	

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.



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

صفحه نمایش داده شده در حین پرینت گرفتن

شما می‌توانید نکاتی را نمایش دهید که در هنگام انتظار برای اتمام پرینت گرفتن نمایش داده شود. وقتی با رمز عبور یا با ویژگی Epson Print Admin Serverless چاپ می‌کنید، این عملکرد قابل استفاده است.



Making the most of your device

Tap **i** to view an explanation of the feature and take full advantage of the device to streamline your work.

نکته:

مدیر می تواند موارد قابل نمایش در هنگام انتظار را در پیکربندی وب تنظیم کند.
اطلاعات مرتبط را در زیر ببینید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیم پانل کنترل" در صفحه 558

آماده‌سازی چاپگر و انجام دادن تنظیمات اولیه

38. خلاصه‌ای از آماده‌سازی چاپگر و انجام دادن تنظیمات اولیه.

40. نصب موارد اختیاری.

44. ایجاد اتصال شبکه و انجام دادن تنظیمات.

62. آماده‌سازی و راه‌اندازی چاپگر مطابق با استفاده.

106. تنظیمات برای چاپ، اسکن، کپی و نمابر.

142. مشکلات حین اعمال تنظیمات.

خلاصه‌ای از آماده‌سازی چاپگر و انجام دادن تنظیمات اولیه

در این بخش، کارهای لازم برای اتصال چاپگر به شبکه و استفاده از آن به‌عنوان چاپگر اشتراک‌گذاری‌شده توضیح داده می‌شود. این کار را باید سرپرست چاپگر انجام دهد.

اطلاعات مرتبط

- ← "آماده‌سازی چاپگر" در صفحه 38
- ← "محافظت از تنظیمات با استفاده از قفل پانل" در صفحه 46
- ← "پی‌کربندی اتصال شبکه" در صفحه 38
- ← "خلاصه‌ای از آماده‌سازی‌های لازم برای هر ویژگی" در صفحه 38
- ← "انجام دادن تنظیمات چاپگر" در صفحه 39

آماده‌سازی چاپگر

در مرحله آماده‌سازی، موارد اختیاری یا یک دستگاه احراز هویت را در صورت نیاز نصب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "نصب Wireless LAN Interface-P1 اختیاری" در صفحه 40
- ← "نصب قفل اختیاری کاست" در صفحه 42

محافظت از چاپگر در برابر تغییرات غیرمجاز تنظیمات

توصیه می‌کنیم برای جلوگیری از تغییر تنظیمات چاپگر توسط کاربر، عملیات زیر را انجام دهید.

- تغییر رمز عبور سرپرست
- Panel Lock را تنظیم کنید، ویژگی‌ای که به سرپرست چاپگر اجازه می‌دهد موارد منوی پانل کنترل را قفل کند.

اطلاعات مرتبط

- ← "تغییر رمز عبور سرپرست" در صفحه 45
- ← "محافظت از تنظیمات با استفاده از قفل پانل" در صفحه 46

پی‌کربندی اتصال شبکه

چاپگر را به شبکه وصل کنید تا بتوان از آن به‌عنوان چاپگر اشتراک‌گذاری‌شده استفاده کرد. TCP/IP و سرور پراکسی را در صورت نیاز تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "ایجاد اتصال شبکه و انجام دادن تنظیمات" در صفحه 44

خلاصه‌ای از آماده‌سازی‌های لازم برای هر ویژگی

با توجه به نحوه استفاده از چاپگر و محیطی که در آن استفاده می‌شود، عملیات زیر را انجام دهید.

موارد	توضیحات
پی‌کرندگی سرور ایمیل	اگر می‌خواهید داده‌های اسکن شده یا داده‌های مَابر دریافتی را به یک ایمیل بازرسان کنید یا وضعیت چاپگر را از طریق ایمیل به شخص خاصی اطلاع دهید، سرور ایمیل را پی‌کرندگی کنید. "پی‌کرندگی سرور ایمیل" در صفحه 64
تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه	هنگام ارسال داده‌های اسکن‌شده یا داده‌های مَابر دریافتی به یک پوشه اشتراک‌گذاری‌شده، تنظیم کنید.
در دسترس قرار دادن مخاطبین	هنگام ثبت مقاصد برای مَابر، ایمیل، داده‌های اسکن و بازرسان داده‌های مَابر به فهرست مخاطبین، تنظیم کنید. "ثبت مخاطبین" در صفحه 88
تنظیمات استفاده از اطلاعات کاربران در سرور LDAP به‌عنوان مقصد	اگر از سرور LDAP استفاده می‌کنید، آن را طوری تنظیم کنید که بتوانید از مخاطبین سرور LDAP از چاپگر استفاده کنید.
تنظیمات اولیه برای چاپ	تنظیمات دستگاه تغذیه کاغذ و تنظیمات پیش‌فرض چاپ را متناسب با محیط خود سفارشی کنید. تنظیمات را برای استفاده از سرویس‌های چاپ ارائه‌شده توسط شرکت‌های دیگر انجام دهید.
آماده‌سازی اسکن یا کپی	از عملکرد اسکن از رایانه، عملکرد اسکن به XXX از پانل کنترل چاپگر استفاده کنید و مقصد خروجی را برای کپی‌ها تنظیم کنید. "آماده‌سازی برای اسکن" در صفحه 116
در دسترس قرار دادن ویژگی‌های مَابر	به خط تلفنی وصل شوید و تنظیمات دریافت ارسال مَابر را تنظیم کنید.

برای اطلاع از تنظیمات امنیتی و سایر تنظیمات مدیریتی چاپگر، به پیوند اطلاعات مرتبط زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "آماده‌سازی و راه‌اندازی چاپگر مطابق با استفاده" در صفحه 62
- ◀ "تنظیمات برای چاپ، اسکن، کپی و مَابر" در صفحه 106
- ◀ "اطلاعات سرپرست" در صفحه 550

انجام دادن تنظیمات چاپگر

هنگامی که تنظیمات چاپگر را انجام می‌دهید، چندین روش در دسترس است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیم از پانل کنترل چاپگر" در صفحه 39
- ◀ "تنظیم با استفاده از Web Config از رایانه" در صفحه 40
- ◀ "تنظیم با استفاده از Epson Device Admin از رایانه (فقط Windows)" در صفحه 40

تنظیم از پانل کنترل چاپگر

اگر قفل پانل فعال باشد، برای به کار انداختن موارد قفل‌شده به رمز عبور سرپرست نیاز دارید. جزئیات بیشتر را در بخش اطلاعات مرتبط ببینید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش‌فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیم با استفاده از Web Config از رایانه

Web Config صفحه وب داخلی چاپگر برای پیکربندی تنظیمات چاپگر است. می‌توانید از رایانه با چاپگر متصل به شبکه کار کنید. برای دسترسی به Web Config، ابتدا باید یک آدرس IP به چاپگر اختصاص داده باشید.

نکته:

- قبل از تنظیم آدرس IP، می‌توانید با اتصال مستقیم رایانه و چاپگر با کابل LAN و تعیین آدرس IP پیش‌فرض، Web Config را باز 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.
- برای باز کردن صفحه مدیریت پس از راه‌اندازی Web Config، باید با رمز عبور سرپرست وارد چاپگر شوید. جزئیات بیشتر را در بخش اطلاعات مرتبط ببینید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیم با استفاده از Epson Device Admin از رایانه (فقط Windows)

هنگام تنظیم چندین چاپگر در یک دسته، از Epson Device Admin استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "سیستم احراز هویت Epson (سرپرست چاپ Epson)" در صفحه 477

نصب موارد اختیاری

در این بخش فرایند نصب موارد اختیاری بر روی پرینتر توضیح داده می‌شود.

نصب Wireless LAN Interface-P1 اختیاری

نکته:

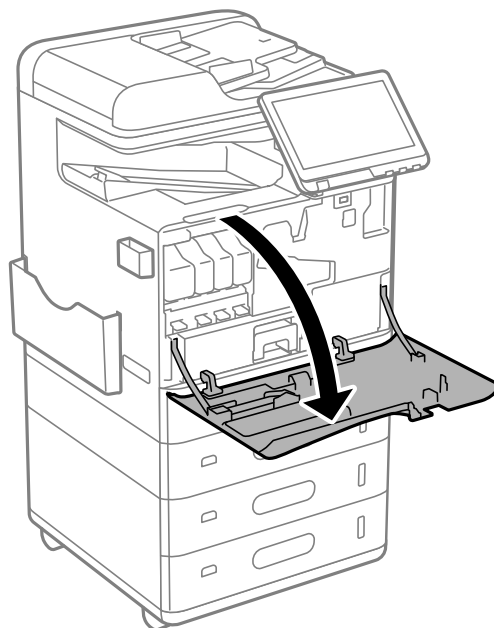
ممکن است Wireless LAN Interface-P1 در کشور یا منطقه شما موجود نباشد.



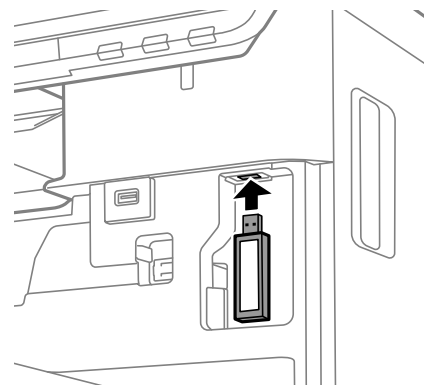
برگه تا شده متصل به Wireless LAN Interface-P1 حاوی شماره مجوز استاندارد است و نباید دور انداخته شود.

1. پرینتر را خاموش کنید.

2. درپوش جلو را باز کنید.

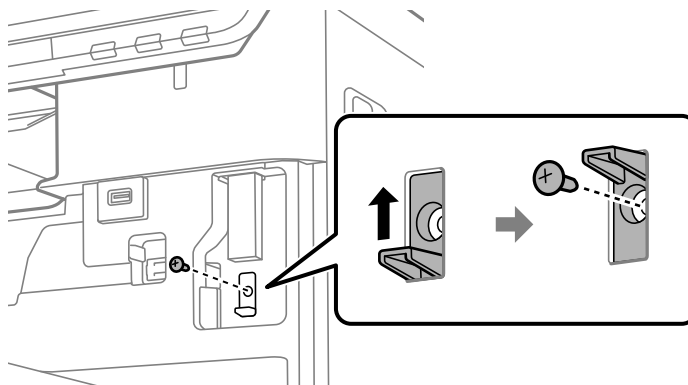


3. وقتی برگه تا شده شده Wireless LAN Interface-P1 رو به روی شما قرار گرفت، آن را محکم داخل پورت واحد بالایی Wi-Fi وارد کنید.

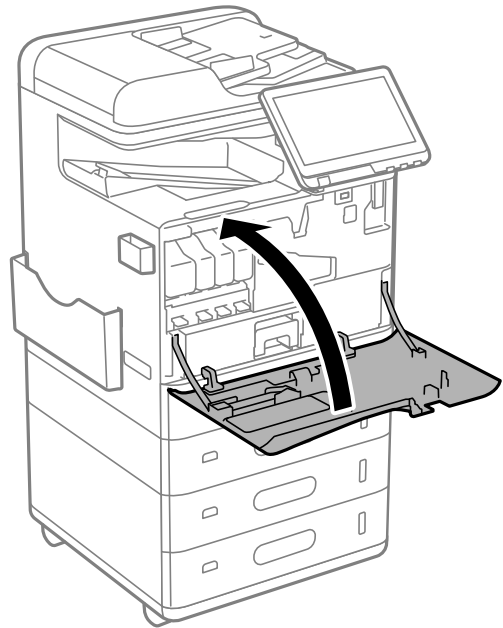



نکته:


هنگام قفل کردن Wireless LAN Interface-P1، از پیچ گوشتی فیلیپس برای برداشتن پیچ قفل اهرمی استفاده کنید، آن را به سمت بالا بکشید و سپس با پیچ گوشتی سفت کنید.



4. درپوش جلو را ببندید.



5. چاپگر را روشن کنید و بررسی کنید که  در پانل کنترل نمایش داده شود.

اگر  نمایش داده نمی‌شود، چاپگر را خاموش و دوباره روشن کنید.

اطلاعات مرتبط

← "اتصال چاپگر به شبکه" در صفحه 47

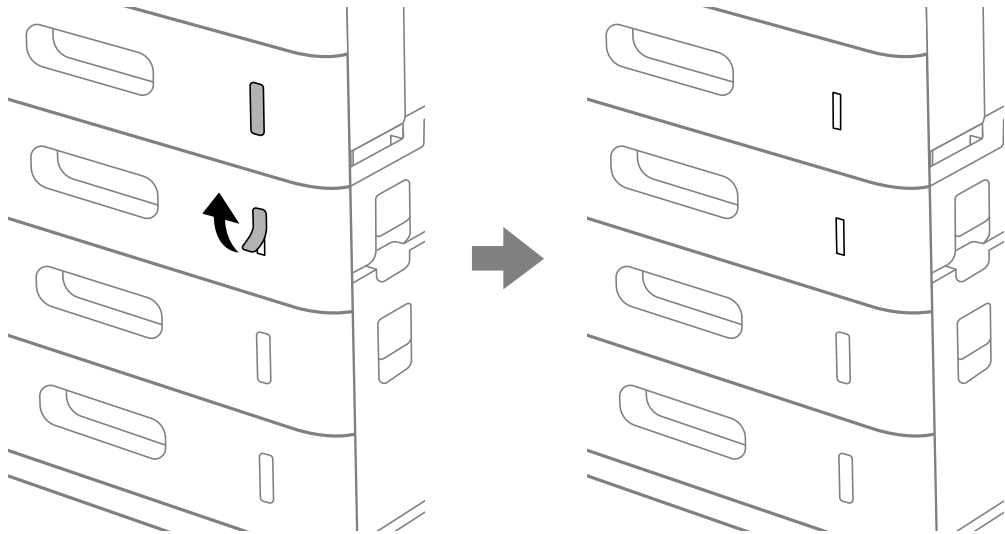
نصب قفل اختیاری کاست

شما می‌توانید قفل اختیاری کاست را روی کاست‌های کاغذ نصب کنید. این قابلیت زمانی سودمند است که سرپرست بخواهد کاغذ را مدیریت کند.

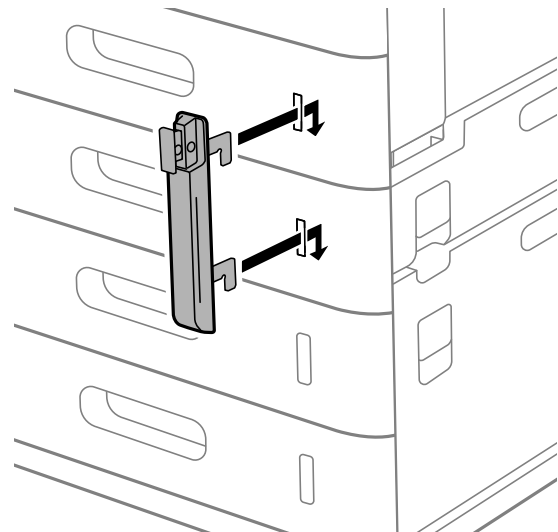
نکته:

قفل را برای نصب قفل اختیاری کاست آماده کنید.

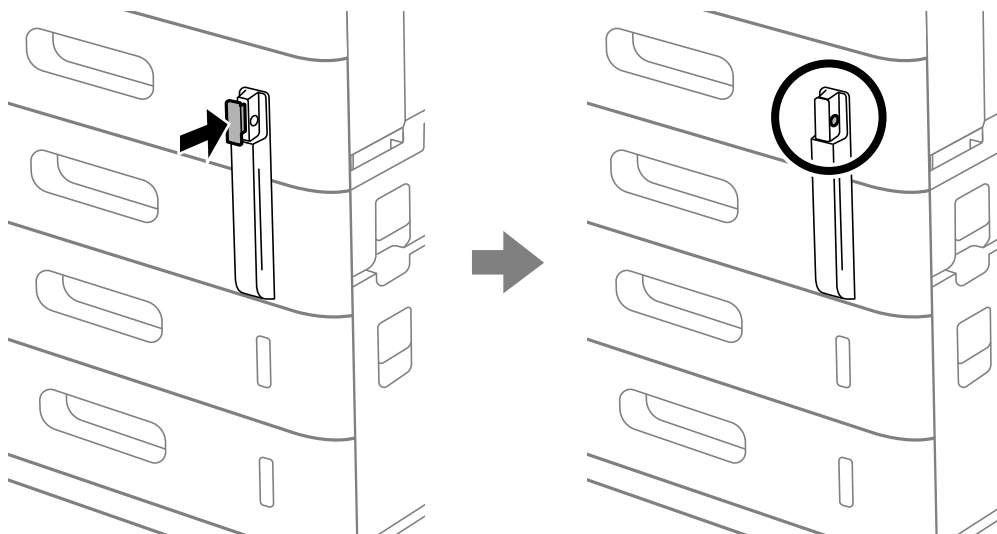
1. پلمب را از کاست های کاغذ بردارید.



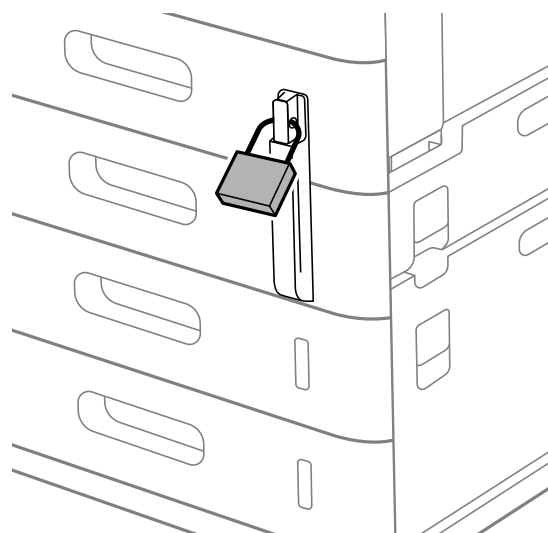
2. قفل کاست کاغذ را وصل کنید.



3. بخش نشان داده شده در تصویر را فشار دهید و محل سوراخ‌ها را هماهنگ کنید.



4. قفل را از داخل سوراخ‌ها عبور دهید.



کلید را در محل امن نگه دارید.

نکته:

هنگام برداشتن قفل اختیاری کاست از کاست کاغذ، عملیات نصب را به صورت معکوس انجام دهید.

اطلاعات مرتبط

← "کدهای موارد اختیاری" در صفحه 466

ایجاد اتصال شبکه و انجام دادن تنظیمات

این بخش تنظیمات لازم را توضیح می‌دهد تا کاربران متصل به شبکه یکسان بتوانند از چاپگر استفاده کنند.

تغییر رمز عبور سرپرست

یک رمز عبور سرپرست برای چاپگر تنظیم شده است. توصیه می‌کنیم قبل از استفاده از چاپگر، رمز عبور اولیه را تغییر دهید. اگر رمز عبور سرپرست را فراموش کنید، نمی‌توانید تنظیمات مواردی را که با استفاده از **Panel Lock** قفل شده‌اند تغییر دهید و برای باز کردن قفل آن باید با پشتیبانی خدمات تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "نکاتی درباره رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق پانل کنترل" در صفحه 45
- ◀ "تغییر رمز عبور سرپرست از طریق رایانه" در صفحه 45

تغییر رمز عبور سرپرست از طریق پانل کنترل

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات ایمنی < تنظیمات سرپرست < رمز عبور سرپرست < تغییر را انتخاب کنید.
3. رمز عبور فعلی را وارد کنید.

نکته:

برای اطلاع از پیش‌فرض رمز عبور سرپرست، اطلاعات مرتبط زیر را ببینید.

4. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای تنظیم رمز عبور جدید دنبال کنید.

نکته:

برای بازیابی رمز عبور سرپرست به حالت پیش‌فرض، منوهای زیر را در پانل کنترل انتخاب کنید.

تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات ایمنی < تنظیمات سرپرست < رمز عبور سرپرست < **Restore Default Settings**

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تغییر رمز عبور سرپرست" در صفحه 19

تغییر رمز عبور سرپرست از طریق رایانه

می‌توانید رمز عبور سرپرست را با Web Config تنظیم کنید. هنگام استفاده از Web Config، لازم است چاپگر را به شبکه متصل کنید. اگر چاپگر به شبکه متصل نیست، آن را مستقیماً با کابل اترنت به رایانه وصل کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
Log in را انتخاب و سپس رمز عبور سرپرست را وارد کنید و روی **OK** کلیک کنید.
3. **Change Administrator Password-Product Security** را انتخاب کنید.

4. رمز عبوری را در **Current password** و **New Password** و **Confirm New Password** وارد کنید. در صورت لزوم نام کاربر را وارد کنید.

نکته:

برای اطلاع از پیش‌فرض رمز عبور سرپرست، اطلاعات مرتبط زیر را ببینید.

5. گزینه **OK** را انتخاب کنید.

نکته:

برای بازیابی رمز عبور سرپرست به رمز عبور اولیه، **Restore Default Settings** را در صفحه **Change Administrator Password** انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تغییر رمز عبور سرپرست" در صفحه 19

محافظت از تنظیمات با استفاده از قفل پانل

برای جلوگیری از مشاهده یا تغییر تنظیمات چاپگر یا تنظیمات شبکه توسط کاربران غیرمجاز هنگام اتصال به شبکه، سرپرستان می‌توانند با استفاده از عملکرد «قفل پانل»، موارد منوی پانل کنترل را قفل کنند. برای به کار انداختن موارد منوی قفل‌شده، باید به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

نکته:

بعداً می‌توانید رمز عبور را تغییر دهید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیم پانل کنترل" در صفحه 558

فعال سازی تنظیم قفل از طریق پانل کنترل

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات ایمنی < تنظیمات سرپرست را انتخاب کنید.

3. گزینه روشن در تنظیم قفل را انتخاب کنید.

بررسی کنید  در صفحه اصلی نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

فعال سازی تنظیم قفل از یک رایانه

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی


2. رمز عبور را وارد کنید و سپس روی گزینه **OK** کلیک کنید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید. زبانه

Control Panel < Device Management

4. در قسمت **Panel Lock**، گزینه **ON** را انتخاب کنید.

5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

6. بررسی کنید  در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط


◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

ورود به چاپگر از طریق پانل کنترل

1. روی گزینه  ضربه بزنید.

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید و روی **تأیید** ضربه بزنید.

وقتی فرآیند تأیید در حال انجام باشد،  نشان داده می‌شود و سپس قادر خواهید بود گزینه‌های منوی قفل شده را استفاده کنید.

برای خروج، روی گزینه  ضربه بزنید.

نکته:

اگر گزینه روشن را برای تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات اصلی < فرصت زمانی عملکرد انتخاب کنید، در صورتی که در مدت معینی فعالیتی در پانل کنترل انجام نگیرد، به طور خودکار خارج می‌شوید.

اتصال چاپگر به شبکه

به چند روش می‌توانید چاپگر را به شبکه متصل کنید.

اتصال از طریق تنظیمات پیشرفته در پانل کنترل.

با استفاده از نصب کننده وصل کنید.

نصب کننده را می‌توانید از وبسایت یا دیسک نرم افزار (برای مدل‌هایی که دارای دیسک نرم افزار هستند و مدل‌هایی که دیسک نرم افزار برای آنها قابل دسترسی است) اجرا کنید.

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"/> اترنت <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"/> آدرس IP <input type="checkbox"/> ماسک شبکه فرعی <input type="checkbox"/> دروازه پیش فرض	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 رابط بی سیم LAN" در صفحه 546
اطلاعات سرور DNS	<input type="checkbox"/> آدرس IP مربوط به DNS اولیه <input type="checkbox"/> آدرس IP مربوط به DNS 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
اطلاعات شماره درگاه	<input 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 521

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 پیش فرض، 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 محیطی 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. همچنین، هنگام استفاده از قابلیت‌های امنیتی مانند فیلترگذاری IPsec/IP، یک آدرس IP ثابت تخصیص دهید تا از تغییر آن جلوگیری کنید.

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 مقابل را دریافت می‌کند. این فرآیند تحت عنوان «ترجمه نام» (name resolution) شناخته می‌شود.

بنابراین، دستگاه‌هایی مانند رایانه‌ها و چاپگرها 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

موارد پایه‌ای مانند نشانی IP، ماسک زیرشبکه و دروازه پیش‌فرض را تنظیم کنید.

این بخش روش تنظیم یک آدرس IP ثابت را توضیح می‌دهد.

1. چاپگر را روشن کنید.

نکته:

اگر روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه را در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

3. مسیر پیشرفته < 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 باشید، 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.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.
6. ماسک زیرشبکه و دروازه پیش‌فرض را تنظیم کنید.
مقدار نشان داده شده در صفحه قبل را تأیید کنید.

مهم:

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.
اگر خودکار را برای تنظیمات تخصیص IP انتخاب کنید، می‌توانید تنظیمات سرور DNS را از دستی یا خودکار انتخاب کنید. اگر نمی‌توانید آدرس سرور DNS را به طور خودکار دریافت کنید، باید دستی را انتخاب و آدرس سرور DNS را وارد کنید. سپس، آدرس سرور DNS ثانویه را مستقیماً وارد کنید. اگر خودکار را انتخاب کرده‌اید، به مرحله 9 بروید.
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 می‌باشند.

1. در صفحه اصلی، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
پس از انجام دادن تنظیمات پس از تنظیم کردن آدرس IP، صفحه پیشرفته ظاهر می‌شود. به مرحله 3 بروید.

نکته:

اگر  روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < پیشرفته را انتخاب کنید.
3. گزینه پروکسی سرور را انتخاب کنید.
4. گزینه استفاده 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 اترنت

چاپگر را با استفاده از کابل اترنت به شبکه وصل کنید و اتصال را بررسی کنید.

1. چاپگر و هاب (سوئیچ LAN) را با کابل اترنت به هم وصل کنید.
2. در صفحه اصلی، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

نکته:

اگر  روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < بررسی اتصال را انتخاب کنید.
نتیجه تشخیص اتصال ظاهر می‌شود. از درستی اتصال مطمئن شوید.

اتصال به LAN بی‌سیم (Wi-Fi)

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را نصب کنید.
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

- ◀ "هنگام استفاده از اتصال Wi-Fi 5 گیگاهرتز توجه داشته باشید" در صفحه 51
- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 51
- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)" در صفحه 52
- ◀ "انجام تنظیمات Wi-Fi از طریق راه‌اندازی پین کد (WPS)" در صفحه 53

هنگام استفاده از اتصال Wi-Fi 5 گیگاهرتز توجه داشته باشید

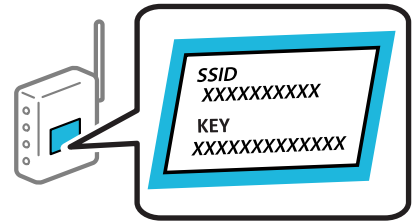
این چاپگر معمولاً هنگام اتصال به Wi-Fi Direct (Simple AP) از W52 (36ch) به‌عنوان کانال استفاده می‌کند. از آنجایی که کانال اتصال LAN بی‌سیم (Wi-Fi) به‌طور خودکار انتخاب می‌شود، کانال استفاده‌شده ممکن است هنگام استفاده همزمان با اتصال Wi-Fi Direct متفاوت باشد. در صورت متفاوت بودن کانال‌ها، ممکن است ارسال داده‌ها به چاپگر به تعویق بیفتد. اگر با استفاده تداخلی ایجاد نمی‌کند، به SSID در باند 2.4 گیگاهرتز متصل شوید. در باند فرکانسی 2.4 گیگاهرتز، کانال‌های استفاده شده مطابقت دارند.
هنگام تنظیم LAN بی‌سیم روی 5 گیگاهرتز، توصیه می‌کنیم Wi-Fi Direct را غیرفعال کنید.

انجام 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. اگر *SSID* و رمز عبور را نمی‌دانید، با فردی تماس بگیرید که روتر بی‌سیم را تنظیم کرده است یا به مستندات ارائه شده همراه روتر بی‌سیم مراجعه کنید.



1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.

نکته:

اگر  روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. روی گزینه روتر ضربه بزنید.

اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **به اتصال Wi-Fi تغییر دهید**. ضربه بزنید. به مرحله 4 بروید.

3. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

4. روی گزینه نصب Wi-Fi ضربه بزنید.

اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **بله** ضربه بزنید.

5. روی گزینه راهنمای گام به گام تنظیم Wi-Fi ضربه بزنید.

6. برای انتخاب *SSID*، وارد کردن رمز عبور برای روتر بی‌سیم و شروع راه‌اندازی، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اگر در نظر دارید وضعیت اتصال شبکه برای چاپگر را پس از تکمیل راه‌اندازی بررسی کنید، برای اطلاع از جزئیات، به پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

نکته:

اگر *SSID* را نمی‌دانید، بررسی کنید آیا روی برچسب روتر بی‌سیم نوشته شده است یا خیر. اگر از روتر بی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، از *SSID* درج شده بر روی برچسب استفاده نمایید. اگر هیچ اطلاعاتی پیدا نکردید، به اسناد ارائه شده همراه با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

رمز عبور به بزرگ و کوچک بودن حروف حساس است.

اگر رمز عبور را نمی‌دانید، بررسی کنید آیا اطلاعات روی برچسب روتر بی‌سیم درج شده است یا خیر. ممکن است رمز عبور روی برچسب با عنوان‌های *"Network Key"* یا *"Wireless Password"* و موارد مشابه مشخص شده باشد. اگر از روتر بی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، از رمز عبور نوشته شده روی برچسب استفاده نمایید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54

انجام تنظیمات Wi-Fi با تنظیم دکمه فشاری (WPS)

با فشار دادن یک دکمه روی روتر بی‌سیم می‌توانید شبکه Wi-Fi را بطور خودکار تنظیم کنید. اگر شرایط زیر برقرار بود، می‌توانید از این روش برای تنظیم کردن استفاده کنید.

روتر بی‌سیم با WPS سازگار است (تنظیم محافظت شده Wi-Fi).


اتصال Wi-Fi فعلی با فشار دادن یک دکمه روی روتر بی‌سیم برقرار شده است.

نکته:

اگر می‌توانید دکمه را پیدا کنید یا با استفاده از نرم‌افزار تنظیم را انجام می‌دهید، به مستندات ارائه شده همراه روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.

نکته:

اگر  روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. روی گزینه روتر ضربه بزنید.
اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **به اتصال Wi-Fi تغییر دهید**. ضربه بزنید. به مرحله 4 بروید.
3. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.
4. روی گزینه نصب Wi-Fi ضربه بزنید.
اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **بله** ضربه بزنید.
5. روی گزینه راه اندازی پوش باتن (WPS) ضربه بزنید.
6. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
اگر در نظر دارید وضعیت اتصال شبکه برای چاپگر را پس از تکمیل راه‌اندازی بررسی کنید، برای اطلاع از جزئیات، به پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

نکته:

اگر اتصال برقرار نشد، روتر بی‌سیم 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.

اطلاعات مرتبط


◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54

انجام تنظیمات Wi-Fi از طریق راه‌اندازی پین‌کد (WPS)

با استفاده از یک پین‌کد می‌توانید به طور خودکار به یک روتر بی‌سیم متصل شوید. در صورتی که روتر بی‌سیم مجهز به WPS (تنظیم محافظت شده Wi-Fi) باشد، می‌توانید از این روش برای تنظیم اتصال استفاده کنید. از یک رایانه برای وارد کردن پین‌کد به روتر بی‌سیم استفاده کنید.

1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.

نکته:

اگر  روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. روی گزینه روتر ضربه بزنید.
اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **به اتصال Wi-Fi تغییر دهید**. ضربه بزنید. به مرحله 4 بروید.
3. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.
4. روی گزینه نصب Wi-Fi ضربه بزنید.
اگر تنظیمات اترنت را تعیین کرده‌اید، پیام را بررسی نمایید و سپس روی گزینه **بله** ضربه بزنید.
5. بر روی سایر موارد < نصب کد PIN (WPS) تلنگر بزنید

6. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اگر در نظر دارید وضعیت اتصال شبکه برای چاپگر را پس از تکمیل راه‌اندازی بررسی کنید، برای اطلاع از جزئیات، به پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

نکته:

برای جزئیات بیشتر درباره وارد کردن پین‌کد به مستندات عرضه شده همراه روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54

عیب‌یابی اتصال‌های شبکه

چاپ یک گزارش اتصال شبکه

می‌توانید یک گزارش اتصال شبکه برای بررسی حالت بین چاپگر و روتر بی‌سیم چاپ نمایید.

1. در صفحه اصلی، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

نکته:

اگر روی صفحه چاپگر نمایش داده شد، روی این نماد ضربه بزنید و به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < بررسی اتصال را انتخاب کنید.

بررسی اتصال آغاز می‌شود.

3. با نمایش نتیجه عیب‌یابی روی صفحه، دستورالعمل‌ها را دنبال کنید.

اگر خطایی رخ داده است، گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و سپس راهکارهای چاپ شده را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "پیام‌ها و راه‌حل‌های موجود در گزارش اتصال شبکه" در صفحه 57

می‌توان به شبکه متصل شد

■ 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.

به تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < پیشرفته < TCP/IP در پانل کنترل چاپگر بروید و سپس آدرس IP و ماسک شبکه فرعی تخصیص‌یافته به چاپگر را بررسی کنید.

روتر بی‌سیم را دوباره راه‌اندازی کنید یا تنظیمات شبکه چاپگر را بازنشانی کنید.

اگر تنظیمات شبکه چاپگر نادرست است، تنظیمات شبکه چاپگر را مطابق با محیط شبکه مجدداً پیکربندی کنید.

◀ "اتصال به شبکه از طریق پانل کنترل" در صفحه 49

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.

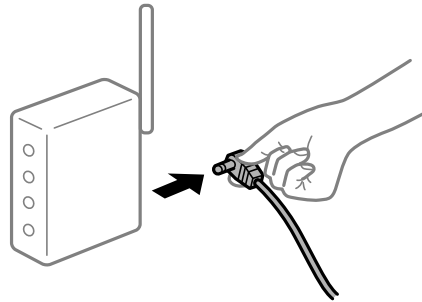
1. کابل اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
2. وقتی IEEE 802.3az مخصوص رایانه فعال است، آن را غیرفعال کنید.
برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده به همراه رایانه مراجعه کنید.
3. رایانه و چاپگر را با کمک یک کابل اترنت به طور مستقیم به یکدیگر وصل کنید.
4. در چاپگر، یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید.
["چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54](#)
5. آدرس IP چاپگر را در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
6. در رایانه، به Web Config وارد شوید.
7. **Log in** را انتخاب کنید و رمز عبور سرپرست را وارد کنید.
یک مرورگر وب را اجرا و سپس آدرس IP چاپگر را وارد کنید.
["برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر \(Web Config\)" در صفحه 474](#)
8. مسیر **Wired LAN < Network** 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 اترنت متصل به رایانه و چاپگر را جدا کنید.
13. اگر IEEE 802.3az مخصوص رایانه را در مرحله 2 غیرفعال کردید، آن را فعال کنید.
14. 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.

مشکلی در رابطه با دستگاه‌های شبکه برای اتصال Wi-Fi وجود دارد.

راهکارها

اگر می‌توانید روتر LAN بی‌سیم را در محیط خود بازنشانی کنید، موارد زیر را امتحان کنید.

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

اگر می‌توانید دستگاه را در محیط راه‌اندازی حرکت دهید، موارد زیر را امتحان کنید. پس از انتقال دادن رایانه یا دستگاه هوشمند و چاپگر به نزدیکی روتر بی‌سیم، روتر بی‌سیم را خاموش و سپس مجدداً روشن کنید.

هنگام تغییر روتر بی‌سیم، تنظیمات با روتر جدید مطابقت ندارند.

راهکارها

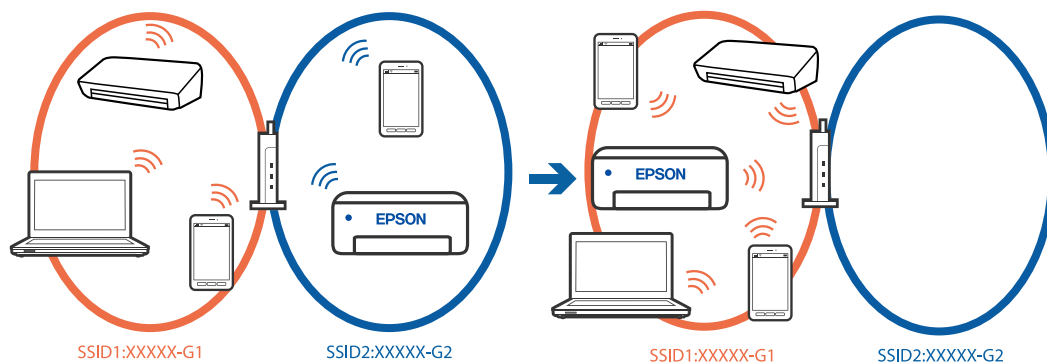
تنظیمات اتصال را مجدداً به نحوی اعمال کنید تا با روتر بی‌سیم جدید مطابقت داشته باشد.

← "اتصال به شبکه از طریق پانل کنترل" در صفحه 49

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.

با چاپ گزارش بررسی اتصال شبکه، SSID چاپگر متصل را بررسی کنید.

در همه کامپیوترها و دستگاه‌های هوشمند مورد نظر تان برای اتصال به چاپگر، نام Wi-Fi یا شبکه ای را که به آن متصل هستید بررسی کنید.

□ اگر چاپگر و کامپیوتر یا دستگاه هوشمندتان به شبکه‌های مختلفی متصل هستند، دستگاه را دوباره به SSID که چاپگر به آن وصل است متصل کنید.

یک جداکننده حریم خصوصی در روتر بی‌سیم در دسترس می‌باشد.

راهکارها

اغلب روترهای بی‌سیم دارای یک عملکرد تفکیک‌کننده هستند که از ارتباط بین دستگاه‌های دارای SSID یکسان جلوگیری می‌کند. اگر با وجود وصل بودن به یک شبکه یکسان، نمی‌توانید بین چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند ارتباط برقرار کنید، عملکرد تفکیک‌کننده را روی روتر بی‌سیم غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر به مستندات عرضه شده با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

پیام‌ها و راه‌حل‌های موجود در گزارش اتصال شبکه

پیام‌ها و کدهای خطای موجود در گزارش اتصال شبکه را بررسی کنید و سپس راه‌حل‌ها 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

a. کد خطا

b. پیام‌های داخل محیط شبکه

اطلاعات مرتبط

← "E-1" در صفحه 58

← "E-2" ، E-3 ، E-7" در صفحه 58

← "E-5" در صفحه 59

← "E-6" در صفحه 59

- ◀ "E-8" در صفحه 59
- ◀ "E-9" در صفحه 60
- ◀ "E-10" در صفحه 60
- ◀ "E-11" در صفحه 60
- ◀ "E-12" در صفحه 61
- ◀ "E-13" در صفحه 61
- ◀ "پیام‌های داخل محیط شبکه" در صفحه 62
- ◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54

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 می‌خواهید چاپگر را با Wi-Fi متصل کنید، تنظیمات Wi-Fi جهت چاپگر را مجدداً انجام دهید زیرا غیرفعال شده است.

E-2 ، E-3 ، E-7

راهکارها:

- بررسی کنید روتر بی‌سیم روشن باشد.
- بررسی کنید که کامپیوتر یا دستگاه شما به درستی به روتر بی‌سیم متصل شده باشد.
- روتر بی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.
- چاپگر را به روتر بی‌سیم نزدیک کنید و موانع بین آنها را بردارید.
- اگر SSID را به صورت دستی وارد کرده‌اید، بررسی کنید که صحیح باشد. SSID را از بخش **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.
- اگر روتر بی‌سیم دارای چندین SSID است، SSID نمایش داده شده را انتخاب کنید. اگر SSID از فرکانسی غیرسازگار استفاده می‌کند، چاپگر آنها را نمایش نمی‌دهد.
- اگر برای ایجاد اتصال شبکه از روش راه‌اندازی با دکمه فشاری استفاده می‌کنید، مطمئن شوید که روتر بی‌سیم از WPS پشتیبانی می‌کند. اگر روتر بی‌سیم از WPS پشتیبانی نکند، نمی‌توانید از روش راه‌اندازی با دکمه فشاری استفاده کنید.
- مطمئن شوید که SSID شما فقط حاوی نویسه‌های ASCII (نویسه‌های الفبایی-عددی و نمادها) است. چاپگر نمی‌تواند SSID حاوی نویسه‌های غیر ASCII را نمایش دهد.
- پیش از اتصال به روتر بی‌سیم، SSID و کلمه عبور را به خاطر بسپارید. اگر از روتر بی‌سیم با تنظیمات پیش‌فرض آن استفاده می‌کنید، SSID و کلمه عبور بر روی برچسب روی روتر بی‌سیم درج شده است. اگر SSID و رمز عبور را نمی‌دانید، با فردی تماس بگیرید که روتر بی‌سیم را تنظیم کرده است یا به مستندات ارائه شده همراه روتر بی‌سیم مراجعه کنید.
- اگر می‌خواهید به SSID ایجاد شده در دستگاه هوشمند وصل شوید، بررسی کنید که SSID و کلمه عبور در مستندات ارائه شده همراه دستگاه هوشمند موجود باشد.
- اگر اتصال Wi-Fi شما ناگهان قطع شد، شرایط زیر را بررسی کنید. در صورت برقرار بودن هر یک از این شرایط، تنظیمات شبکه را با دانلود و اجرا کردن نرم‌افزار از وبسایت زیر بازنشانی کنید.
<https://epson.sn> < تنظیم
- یک دستگاه هوشمند دیگر با استفاده از تنظیم دکمه فشاری به شبکه اضافه شده است.
- شبکه Wi-Fi با استفاده از روشی غیر از تنظیم دکمه فشاری راه‌اندازی شده است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اتصال به LAN بی‌سیم (Wi-Fi)" در صفحه 51
- ◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 388

E-5

راهکارها:

بررسی کنید نوع تنظیم امنیتی روتر بی‌سیم بر روی یکی از موارد زیر تنظیم شده باشد. در غیر این صورت نوع تنظیم امنیتی روتر بی‌سیم 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 *
- WPA3-SAE (AES)
- WPA2-Enterprise
- WPA3-Enterprise

* WPA PSK با نام WPA Personal نیز شناخته می‌شود. WPA2 PSK با نام WPA2 Personal نیز شناخته می‌شود.

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 روتر بی‌سیم مراجعه کنید. آدرس MAC چاپگر را می‌توانید از قسمت **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

اگر روتر بی‌سیم از روش تأیید اعتبار مشترک با امنیت WEP استفاده می‌کند، بررسی کنید کلید تأیید اعتبار و شاخص آن صحیح باشند.

اگر تعداد دستگاه‌های قابل اتصال در روتر بی‌سیم کمتر از تعداد دستگاه‌های شبکه‌ای هستند که می‌خواهید به آن متصل شوید، روتر بی‌سیم را تنظیم کنید تا تعداد دستگاه‌های قابل اتصال بیشتر شود. برای انجام تنظیمات به مستندات ارائه شده همراه با روتر بی‌سیم مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 388

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

◀ "تخصیص آدرس IP" در صفحه 49

E-9

راهکارها:

موارد زیر را بررسی کنید.

☐ دستگاه‌ها روشن شده باشند.

☐ شما می‌توانید از دستگاه‌هایی که می‌خواهید به چاپگر متصل کنید، به اینترنت و سایر رایانه‌ها یا دستگاه‌های شبکه در یک شبکه دسترسی پیدا کنید.

اگر پس از طی کردن مراحل بالا ارتباط چاپگر و دستگاه‌های شبکه برقرار نشد، روتر بی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید. سپس تنظیمات شبکه را با دانلود و اجرا کردن برنامه نصب از وبسایت زیر بازنشانی کنید.

<https://epson.sn> < تنظیم

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 388

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 پیش فرض را از بخش **Network Status** در گزارش اتصال شبکه بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تخصیص آدرس IP" در صفحه 49

E-11

راه حل:

مورد زیر را بررسی کنید.

☐ وقتی تنظیم TCP/IP چاپگر را بر روی دستی تنظیم کرده‌اید، 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

◀ "تخصیص آدرس IP" در صفحه 49

E-12

راهکارها:

موارد زیر را بررسی کنید.

سایر دستگاه‌های شبکه روشن شده باشند.

آدرس‌های شبکه (آدرس IP، ماسک شبکه فرعی و درگاه پیش‌فرض) صحیح هستند، اگر آنها را به صورت دستی وارد کنید.

آدرس‌های شبکه برای سایر دستگاه‌ها (ماسک شبکه فرعی و درگاه پیش‌فرض) یکسان هستند.

آدرس IP با سایر دستگاه‌ها تداخل ندارد.

اگر پس از طی کردن مراحل بالا ارتباط چاپگر و دستگاه‌های شبکه برقرار نشد، روش زیر را امتحان کنید.

روتر بی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.

تنظیمات شبکه را دوباره با برنامه نصب انجام دهید. شما می‌توانید آن را از وب سایت زیر اجرا کنید.

<https://epson.sn> < تنظیم

می‌توانید چند کلمه عبور را روی روتر بی‌سیم که از نوع امنیت WEP استفاده می‌کند، ثبت کنید. اگر چندین کلمه عبور ثبت شده است، بررسی کنید که آیا اولین کلمه عبور ثبت شده، در چاپگر تنظیم شده است یا خیر.

اطلاعات مرتبط

◀ "تخصیص آدرس IP" در صفحه 49

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 388

E-13

راهکارها:

موارد زیر را بررسی کنید.

دستگاه‌های شبکه مانند روتر بی‌سیم، هاب و روتر روشن باشند.

راه‌اندازی TCP/IP برای دستگاه‌های شبکه به صورت دستی تنظیم نشده است. (اگر راه‌اندازی TCP/IP به صورت خودکار تنظیم شده است در حالی که راه‌اندازی TCP/IP برای سایر دستگاه‌های شبکه به صورت دستی انجام شده است، ممکن است شبکه چاپگر با شبکه سایر دستگاه‌ها متفاوت باشد.)

اگر پس از بررسی موارد بالا باز هم کار نمی‌کند، موارد زیر را امتحان کنید.

روتر بی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید.

تنظیمات شبکه مربوط به رایانه موجود در همان شبکه ای که چاپگر قرار دارد را با استفاده از نصب‌کننده انجام دهید. شما می‌توانید آن را از وب سایت زیر اجرا کنید.

<https://epson.sn> < تنظیم

می‌توانید چند کلمه عبور را روی روتر بی‌سیم که از نوع امنیت WEP استفاده می‌کند، ثبت کنید. اگر چندین کلمه عبور ثبت شده است، بررسی کنید که آیا اولین کلمه عبور ثبت شده، در چاپگر تنظیم شده است یا خیر.

اطلاعات مرتبط

◀ "تخصیص آدرس IP" در صفحه 49

◀ "اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه" در صفحه 388

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 بی‌سیم را خاموش کنید. حدود 10 ثانیه صبر کنید و سپس آن را روشن کنید. اگر هنوز متصل نمی‌شوید، به اسناد ارائه شده همراه با روتر بی‌سیم 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 بی‌سیم 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 را تغییر دهید. نامی وارد کنید که در نهایت تعداد نویسه‌ها کمتر از 22 مورد باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ صفحه وضعیت:" در صفحه 489

آماده‌سازی و راه‌اندازی چاپگر مطابق با استفاده

تنظیم موارد اختیاری موجود

برای استفاده از منبع کاغذ اختیاری هنگام چاپ از رایانه، باید تنظیماتی را در درایور چاپگر انجام دهید.

تنظیم موارد اختیاری موجود — Windows

نکته:

به عنوان سرپرست وارد رایانه شوید.

1. زبانه تنظیم اختیاری را از ویژگی‌های چاپگر باز کنید.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید، سپس تنظیمات < بلوتوث و دستگاه‌ها > چاپگرها و اسکنرها را انتخاب کنید. چاپگر < مشخصات چاپگر > را انتخاب کنید، سپس روی زبانه تنظیم اختیاری کلیک کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows صفحه کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید، یا آن را فشار دهید و نگه دارید، مشخصات چاپگر را انتخاب کنید و سپس روی زبانه تنظیم اختیاری کلیک کنید.

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

مسیر دسک تاپ < تنظیمات > صفحه کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید، یا آن را فشار دهید و نگه دارید، مشخصات چاپگر را انتخاب کنید و سپس روی زبانه تنظیم اختیاری کلیک کنید.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل < سخت افزار و صدا > اسکنرها و دوربین‌ها را انتخاب کنید و سپس بررسی کنید که چاپگر نشان داده شود. روی چاپگر راست-کلیک کنید، مشخصات چاپگر را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم اختیاری کلیک کنید.

Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک کرده و سپس صفحه کنترل < چاپگرها را از سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید، مشخصه را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم اختیاری کلیک کنید.

2. درخواست از چاپگر را انتخاب کنید و سپس روی دریافت کلیک کنید.

3. روی گزینه تأیید کلیک کنید.

تنظیم موارد اختیاری موجود — Windows PostScript

نکته:

به عنوان سرپرست وارد رایانه شوید.

1. زبانه تنظیم اختیاری را از ویژگیهای چاپگر باز کنید.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید، سپس تنظیمات < بلوتوث و دستگاه‌ها > چاپگرها و اسکنرها را انتخاب کنید. چاپگر < مشخصات چاپگر > را انتخاب کنید، سپس روی زبانه تنظیمات دستگاه کلیک کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows صفحه کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر خود کلیک راست کنید یا آن را فشار دهید و نگه دارید و سپس گزینه ویژگی‌های چاپگر را انتخاب و بعد روی زبانه تنظیمات دستگاه کلیک کنید.

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

مسیر دسک تاپ < تنظیمات > صفحه کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر خود کلیک راست کنید یا آن را فشار دهید و نگه دارید و سپس گزینه ویژگی‌های چاپگر را انتخاب و بعد روی زبانه تنظیمات دستگاه کلیک کنید.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر خود کلیک راست کنید و گزینه ویژگی‌های چاپگر را انتخاب و سپس روی زبانه تنظیمات دستگاه کلیک کنید.

Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک کرده و پانل کنترل < چاپگرها از سخت افزار و صدا > را انتخاب کنید. روی چاپگر خود کلیک راست کنید و ویژگی‌ها را انتخاب و سپس روی زبانه تنظیمات دستگاه کلیک کنید.

2. دستگاه اختیاری را در تنظیمات گزینه‌های نصب‌شدنی انتخاب کنید.

3. روی گزینه تأیید کلیک کنید.

تنظیم موارد اختیاری موجود — Mac OS

1. گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درایور) کلیک کنید.
2. تنظیمات را طبق نوع واحد اختیاری انجام دهید.
3. روی گزینه تأیید کلیک کنید.

تنظیم موارد اختیاری موجود — Mac OS PostScript

1. گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < گزینه‌ها (یا درایور) کلیک کنید.
2. تنظیمات را طبق نوع واحد اختیاری انجام دهید.
3. روی گزینه تأیید کلیک کنید.

آماده‌سازی برای ارسال ایمیل

بیکربندی 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 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. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
 - آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
- تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
 3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
- زبان **Basic < Email Server < Network**
4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
 5. گزینه OK را انتخاب کنید.
- تنظیمات انتخاب شده نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

موارد تنظیم سرور ایمیل

تنظیمات و توضیحات	موارد
روش تأیید اعتبار چاپگر برای دسترسی به سرور ایمیل را مشخص کنید.	Authentication Method
مشخص کنید چه زمانی سرور ایمیل نیازی به تأیید اعتبار ندارد.	Off
در سرور SMTP (سرور خروجی ایمیل) به هنگام ارسال ایمیل مجوز می‌دهد. سرور ایمیل باید از مجوزدهی SMTP پشتیبانی کند.	SMTP AUTH
در سرور POP3 (سرور ورودی ایمیل) قبل از ارسال ایمیل مجوز می‌دهد. وقتی این مورد را انتخاب می‌کنید، سرور POP3 را تنظیم کنید.	POP before SMTP
اگر SMTP AUTH یا POP before SMTP را به عنوان Authentication Method انتخاب کنید، نام حساب دارای مجوز را بین 0 تا 255 کاراکتر در 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 Account
اگر SMTP AUTH یا POP before SMTP را به عنوان Authentication Method انتخاب کنید، نام حساب دارای مجوز را بین 0 تا 20 کاراکتر در ASCII (0x20-0x7E) وارد کنید. وقتی SMTP AUTH را انتخاب می‌کنید، نام حساب دارای مجوز برای سرور SMTP را وارد کنید. وقتی POP before SMTP را انتخاب می‌کنید، نام حساب دارای مجوز برای سرور POP3 را وارد کنید.	Authenticated Password
آدرس ایمیل فرستنده، مثلاً آدرس ایمیل مدیر سیستم، را وارد کنید. این آدرس ایمیل هنگام صدور مجوز استفاده می‌شود، پس آدرس صحیحی را وارد کنید که در سرور ایمیل ثبت شده باشد. بین 0 تا 255 نویسه با قالب ASCII ((0x20-0x7E) وارد کنید، به جز: () < > [] ; : «.» نقطه نباید نویسه اول باشد.	Sender's Email Address
بین 0 تا 255 نویسه شامل 0-9 a-z A-Z وارد کنید. - می‌توانید از قالب IPv4 یا FQDN استفاده کنید.	SMTP Server Address
عددی بین 1 تا 65535 وارد کنید.	SMTP Server Port Number
روش رمزگذاری ارتباط با سرور ایمیل را انتخاب کنید.	Secure Connection
اگر POP before SMTP را در Authentication Method انتخاب کنید، ارتباط رمزگذاری شده نخواهد بود.	None
این ویژگی در هنگام تنظیم Authentication Method روی Off یا SMTP AUTH فعال می‌شود. ارتباط از ابتدا به صورت رمزگذاری شده است.	SSL/TLS
این ویژگی در هنگام تنظیم Authentication Method روی Off یا SMTP AUTH فعال می‌شود. ارتباط از ابتدا به صورت رمزگذاری شده نیست، اما با توجه به محیط شبکه، اینکه ارتباط رمزگذاری شده باشد یا نه تغییر می‌کند.	STARTTLS
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. اگر پیغام خطا مبنی بر غیرقابل اعتماد بودن گواهی نمایش داده می‌شود، به بخش زیر رجوع کنید. "تاریخ و زمان نادرست هستند" در صفحه 455 "گواهی اصلی نیازمند به‌روز رسانی است" در صفحه 455	Certificate Validation

تنظیمات و توضیحات	موارد
اگر POP before SMTP را به عنوان Authentication Method انتخاب کنید، آدرس سرور POP3 را بین 0 تا 255 نویسه با استفاده از 0-9 a-z A-Z وارد کنید. - می‌توانید از قالب IPv4 یا FQDN استفاده کنید.	POP3 Server Address
اگر POP before SMTP را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک عدد بین 1 و 65535 وارد کنید.	POP3 Server Port Number

بررسی اتصال سرور ایمیل

می‌توانید با اجرای بررسی اتصال، اتصال به سرور ایمیل را بررسی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید و Web Config را راه‌اندازی کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Connection Test < Email Server < Network**

4. گزینه **Start** را انتخاب کنید.

آزمون اتصال به سرور ایمیل شروع می‌شود. پس از آزمایش، گزارش بررسی نمایش داده می‌شود.

نکته:

همچنین، می‌توانید اتصال به سرور ایمیل را از پانل کنترل بررسی کنید. به صورت زیر به آن وارد شوید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < پیشرفته < سرور ایمیل < بررسی اتصال

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ارجاعات اتصال تست سرور ایمیل

پیام‌ها	علت
Connection test was successful.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ارتباط با سرور با موفقیت برقرار شود.
SMTP server communication error. Check the following. - Network Settings	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که <input type="checkbox"/> چاپگر به شبکه وصل نباشد <input type="checkbox"/> سرور SMTP فعال نباشد <input type="checkbox"/> ارتباط با سرور در حین تبادل اطلاعات قطع شود <input type="checkbox"/> داده ناقص دریافت شود
POP3 server communication error. Check the following. - Network Settings	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که <input type="checkbox"/> چاپگر به شبکه وصل نباشد <input type="checkbox"/> سرور POP3 فعال نباشد <input type="checkbox"/> ارتباط با سرور در حین تبادل اطلاعات قطع شود <input type="checkbox"/> داده ناقص دریافت شود

پیام‌ها	علت
An error occurred while connecting to SMTP server. Check the followings. - SMTP Server Address - DNS Server	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که <input type="checkbox"/> ارتباط با سرور DNS برقرار نشود <input type="checkbox"/> تفکیک نام برای سرور SMTP ناموفق باشد
An error occurred while connecting to POP3 server. Check the followings. - POP3 Server Address - DNS Server	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که <input type="checkbox"/> ارتباط با سرور DNS برقرار نشود <input type="checkbox"/> تفکیک نام برای سرور POP3 ناموفق بود
SMTP server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که تایید هویت سرور SMTP ناموفق باشد.
POP3 server authentication error. Check the followings. - Authentication Method - Authenticated Account - Authenticated Password	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که تایید هویت سرور POP3 ناموفق باشد.
Unsupported communication method. Check the followings. - SMTP Server Address - SMTP Server Port Number	این پیام ظمانی ظاهر می‌شود که بخواهید با پروتکل‌های پشتیبانی نشده ارتباط برقرار کنید.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to None.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ناسازگاری SMTP بین سرور و مشتری رخ بدهد، یا سرور از اتصال امن SMTP (اتصال SSL) پشتیبانی نکند.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to SSL/TLS.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ناسازگاری SMTP بین سرور و مشتری رخ بدهد، یا سرور خواستار استفاده از اتصال SSL/TLS برای اتصال امن SMTP باشد.
Connection to SMTP server failed. Change Secure Connection to STARTTLS.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ناسازگاری SMTP بین سرور و مشتری رخ بدهد، یا سرور خواستار استفاده از اتصال STARTTLS برای اتصال امن SMTP باشد.
The connection is untrusted. Check the following. - Date and Time	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که تنظیم تاریخ و ساعت چاپگر نادرست باشد یا گواهی منقضی شده باشد. "تاریخ و زمان نادرست هستند" در صفحه 455
The connection is untrusted. Check the following. - CA Certificate	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که چاپگر فاقد گواهی ریشه متناظر با سرور باشد یا CA Certificate وارد نشده باشد. "گواهی اصلی نیازمند به‌روز رسانی است" در صفحه 455
The connection is not secured.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که گواهی کسب شده آسیب دیده باشد.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to SMTP-AUTH.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ناسازگاری روش تایید هویت بین سرور و مشتری رخ دهد. سرور از SMTP AUTH پشتیبانی می‌کند.
SMTP server authentication failed. Change Authentication Method to POP before SMTP.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که ناسازگاری روش تایید هویت بین سرور و مشتری رخ دهد. سرور از SMTP AUTH پشتیبانی نمی‌کند.
Sender's Email Address is incorrect. Change to the email address for your email service.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که نشانی ایمیل فرستنده معین نادرست باشد.
Cannot access the printer until processing is complete.	این پیام زمانی ظاهر می‌شود که چاپگر مشغول باشد.

آماده‌سازی پوشه اشتراک‌گذاری شده تحت شبکه

تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه

یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه را تعیین کنید تا فایل از چاپگر در آن ذخیره شود. هنگام ذخیره یک فایل در پوشه، چاپگر با همان مشخصات کاربری رایانه که پوشه در آن ایجاد شده است، وارد می‌شود. همچنین، مطمئن شوید شبکه MS را هنگام ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه تنظیم می‌کنید.

ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری

قبل از ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری

قبل از ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری، موارد زیر را بررسی کنید.

چاپگر به شبکه ای متصل است که از طریق آن می‌تواند به رایانه ای دسترسی داشته باشد که قرار است پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد شود.

یک نویسه چندبایتی در نام رایانه ای که قرار است پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد شود وجود ندارد.

مهم!


وقتی یک نویسه چندبایتی در نام رایانه ای 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 رایانه ای 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 رایانه ای 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 رایانه ای وارد شوید که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد.
2. پانل کنترل < شبکه و اینترنت > شبکه و مرکز اشتراک‌گذاری را انتخاب کنید.
3. روی تغییر تنظیمات اشتراک‌گذاری پیشرفته و سپس  برای نمایه دارای (نمایه فعلی) در نمایه های شبکه نمایش یافته کلیک کنید.
4. بررسی کنید آیا فعال سازی اشتراک‌گذاری فایل و چاپگر در قسمت اشتراک‌گذاری فایل و چاپگر انتخاب شده است. در صورتی که از قبل انتخاب شده است، روی لغو کلیک کنید و پنجره را ببندید. وقتی تنظیمات را تغییر دادید، روی ذخیره تنظیمات کلیک کنید و پنجره را ببندید.

اطلاعات مرتبط

← "موقعیتی که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد می‌شود و یک نمونه امنیتی" در صفحه 68

موقعیتی که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد می‌شود و یک نمونه امنیتی

بسته به موقعیتی که در آن پوشه اشتراک‌گذاری ایجاد می‌شود، قابلیت های 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 پیشرفته > 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 کاربران 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 می‌گردند. 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 «scan_folder» است.

اطلاعات مرتبط

◀ "نمونه پیکربندی برای سرورهای فایل" در صفحه 69

◀ "نمونه پیکربندی یک رایانه شخصی" در صفحه 76

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: scan_folder\C

□ اجازه دسترسی از طریق شبکه (مجوزهای اشتراک‌گذاری): همه

□ مجوز دسترسی به سیستم فایل (امنیتی): کاربران احراز هویت شده

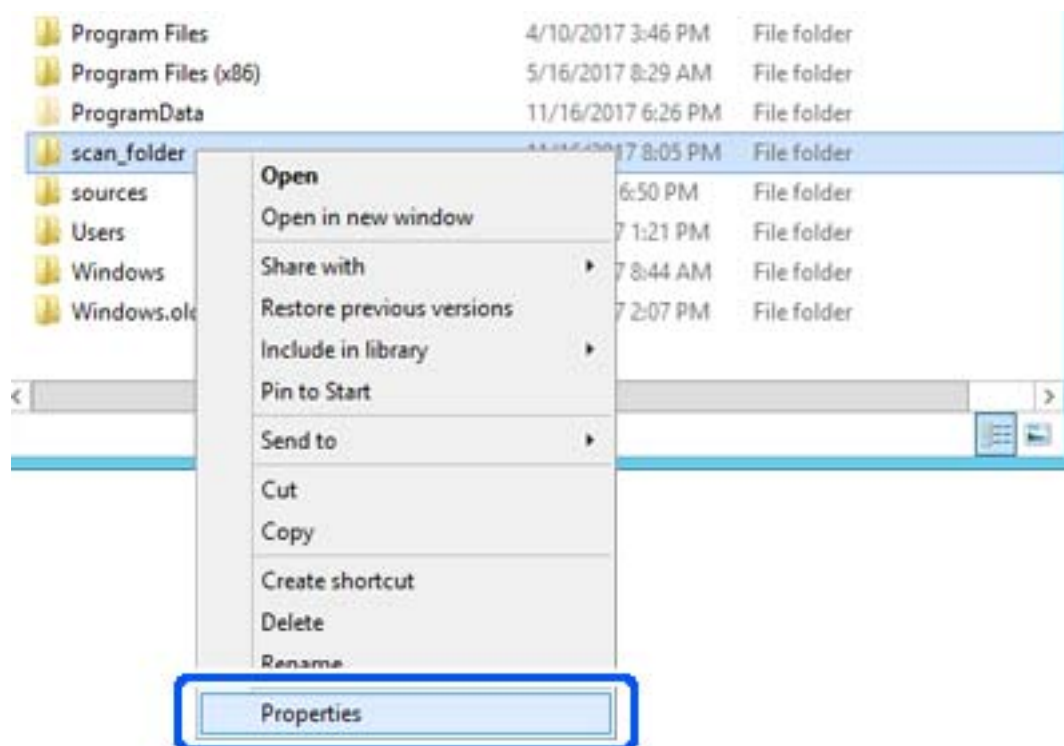
1. از طریق حساب کاربری مرجع سرپرست به رایانه‌ای وارد شوید که پوشه اشتراک‌گذاری در آن ایجاد خواهد شد.

2. کاوشگر فایل را راه‌اندازی کنید.

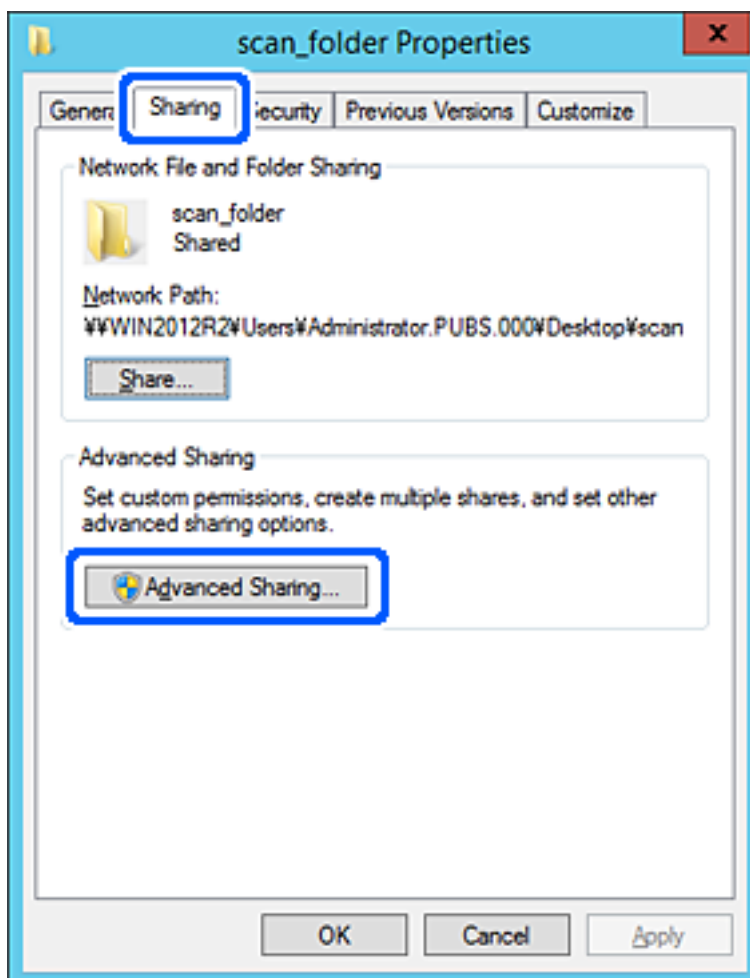
3. یک پوشه در ریشه درایو ایجاد کرده و به صورت «scan_folder» نام‌گذاری کنید.

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 نباشید.

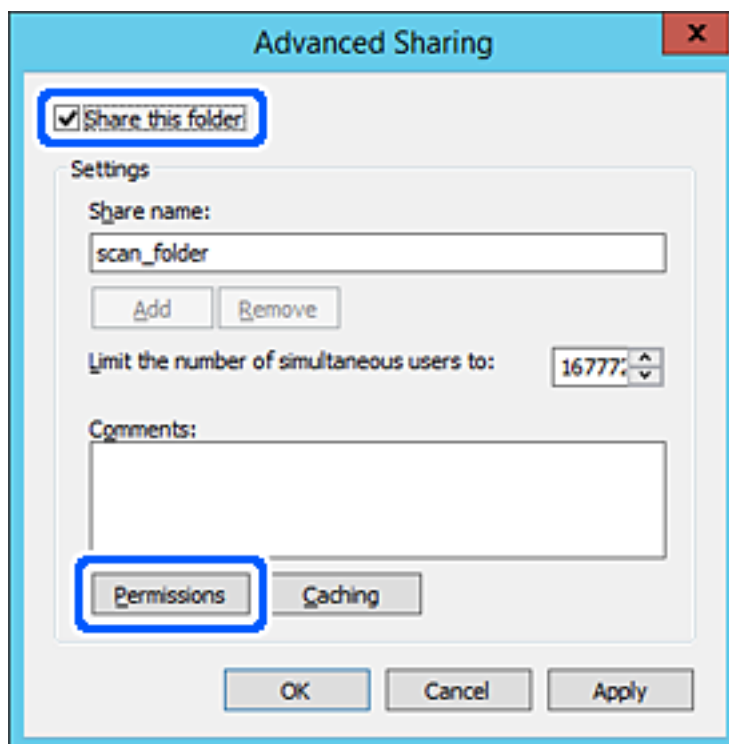
4. روی پوشه کلیک راست کرده و سپس ویژگی‌ها را انتخاب کنید.



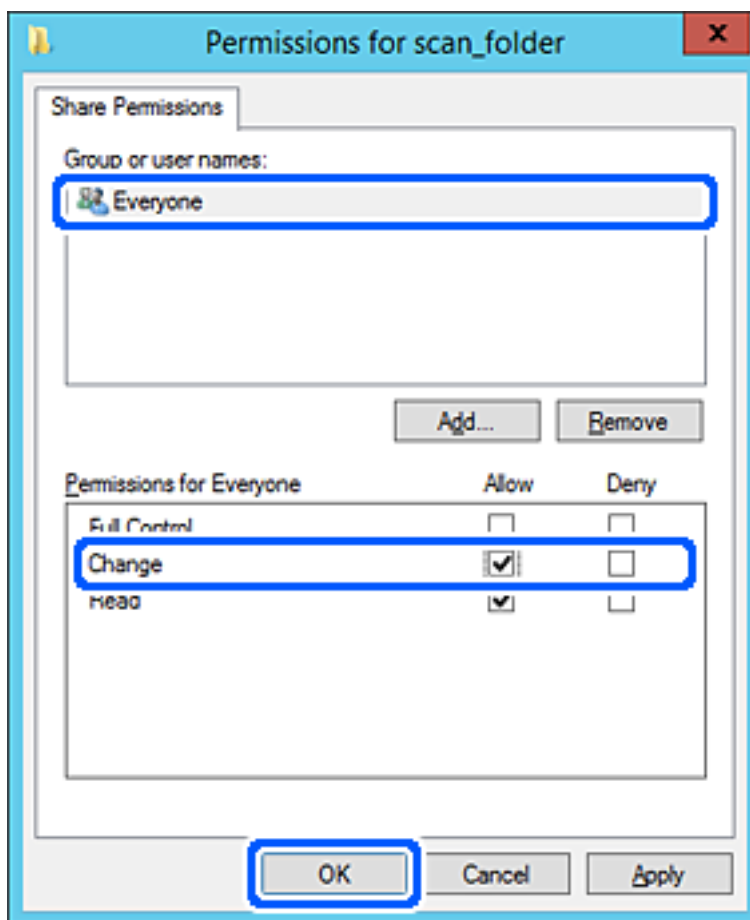
5. روی اشتراک‌گذاری پیشرفته در زبانه اشتراک‌گذاری کلیک کنید.



6. گزینه اشتراک‌گذاری این پوشه را انتخاب کنید و سپس روی مجوزها کلیک کنید.

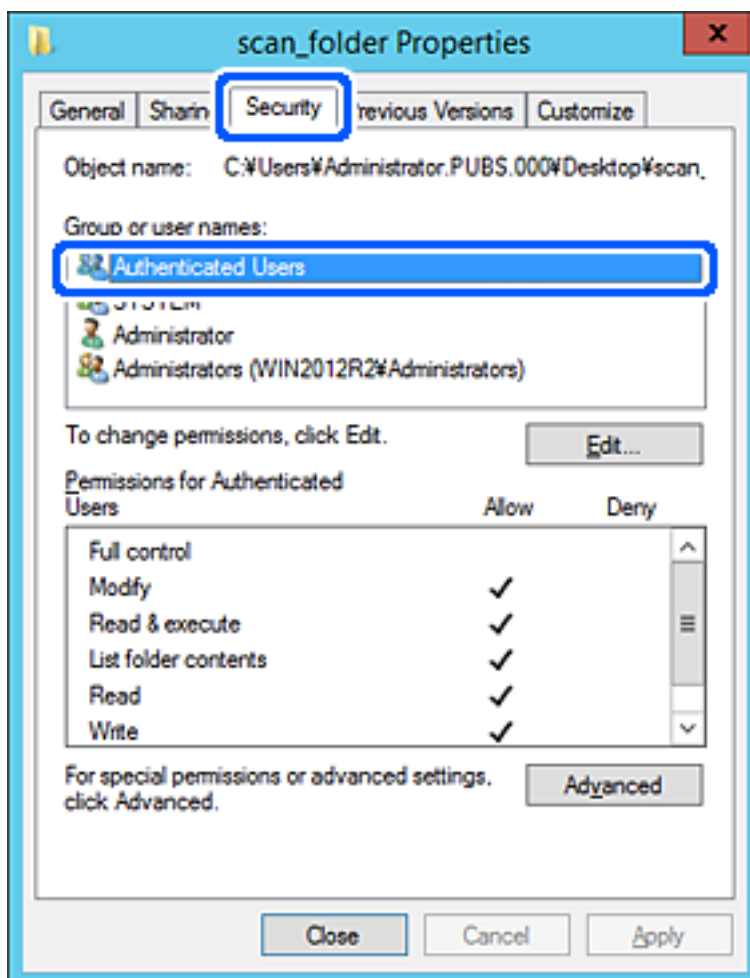


7. گروه همه در قسمت نام کاربران یا گروه‌ها را انتخاب کنید و سپس گزینه اجازه دادن در قسمت تغییر را برگزینید و در نهایت روی OK کلیک کنید.



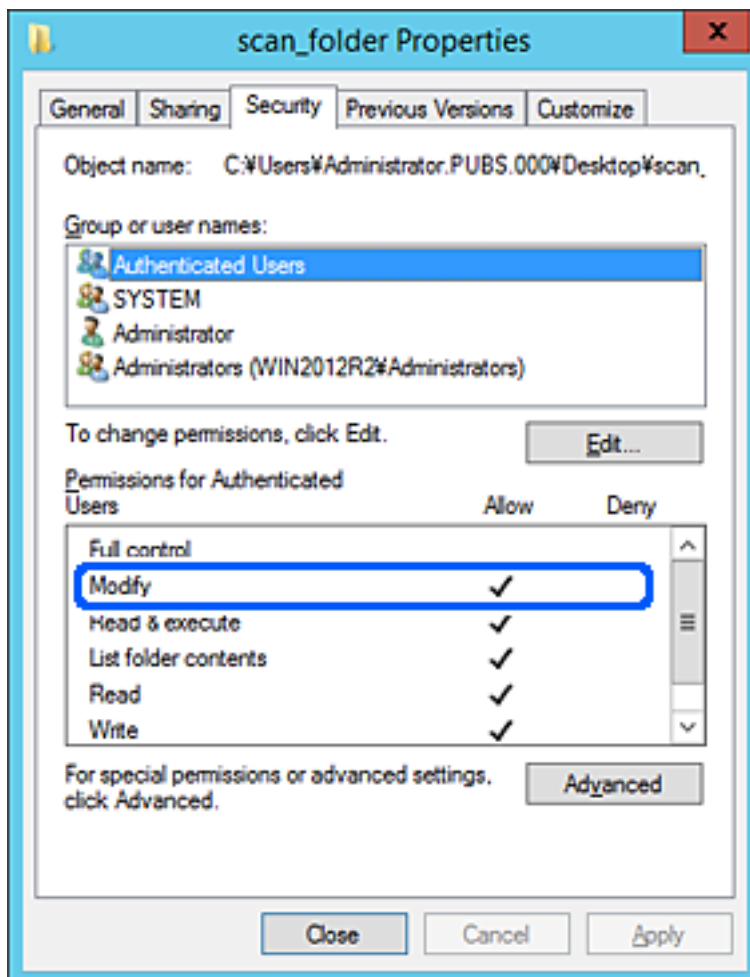
8. روی OK کلیک کنید.

9. ابتدا زبانه امنیت و سپس کاربران احراز هویت شده در قسمت نام کاربران یا گروه‌ها را انتخاب کنید.



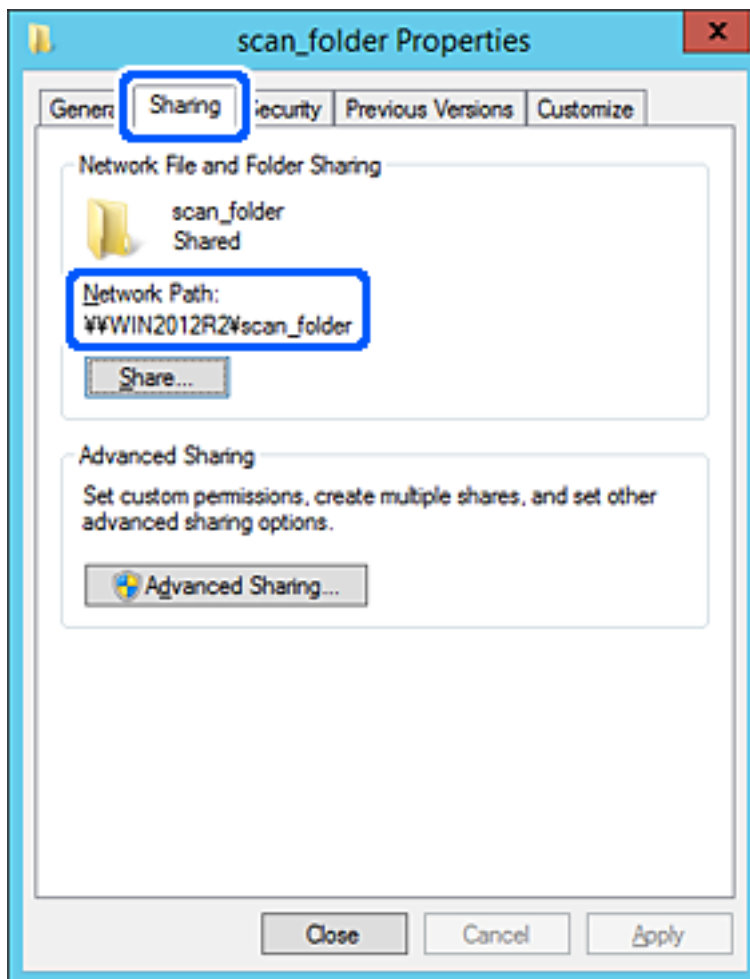
«کاربران احراز هویت شده» گروه خاصی است که همه کاربرانی که می‌تواند به دامنه یا رایانه وارد شوند را شامل می‌شوند. این گروه تنها زمانی نمایش داده می‌شود که پوشه بلافاصله زیر پوشه ریشه ایجاد شده باشد. در صورت عدم نمایش، با کلیک کردن روی ویرایش می‌توانید آن را به صورت دستی اضافه کنید. جهت کسب اطلاعات بیشتر، 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 ویرایش کلیک کرده و گزینه اجازه دادن را در قسمت تصحیح در مجوزها برای کاربران احراز هویت شده انتخاب نمایید و در نهایت روی OK 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 یادداشت کنید.



12. برای بستن صفحه، روی OK 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

- ◀ "ثبت مقصد برای مخاطبین از Web Config" در صفحه 89
- ◀ "اضافه کردن مجوزهای دسترسی گروه یا کاربر" در صفحه 82

فونه پیکربندی یک رایانه شخصی

این توضیح فونه ای برای ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری در دسک‌تاپ کاربری است که در حال حاضر به رایانه وارد شده است.

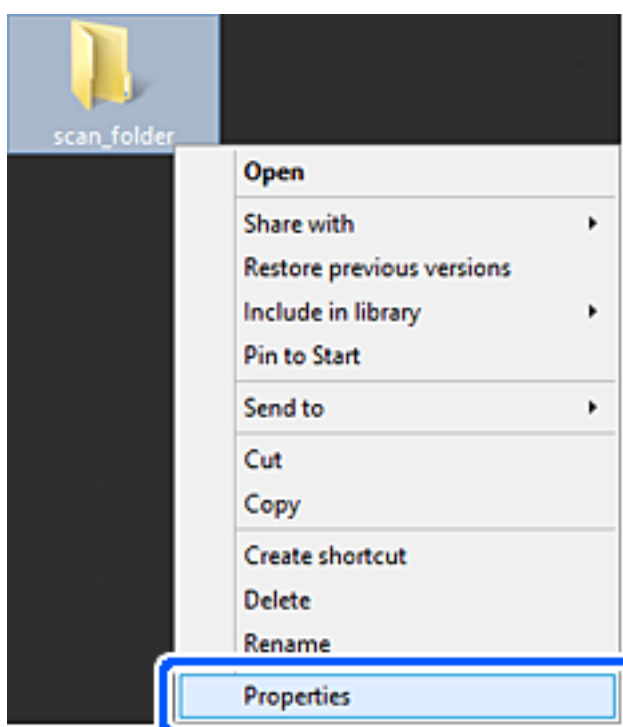
کاربری که به رایانه وارد می‌شود و شخصی که دارای اختیارات سرپرست است، به پوشه دسک‌تاپ و پوشه سند که زیرمجموعه پوشه «کاربر» می‌باشند دسترسی خواهند داشت.

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.

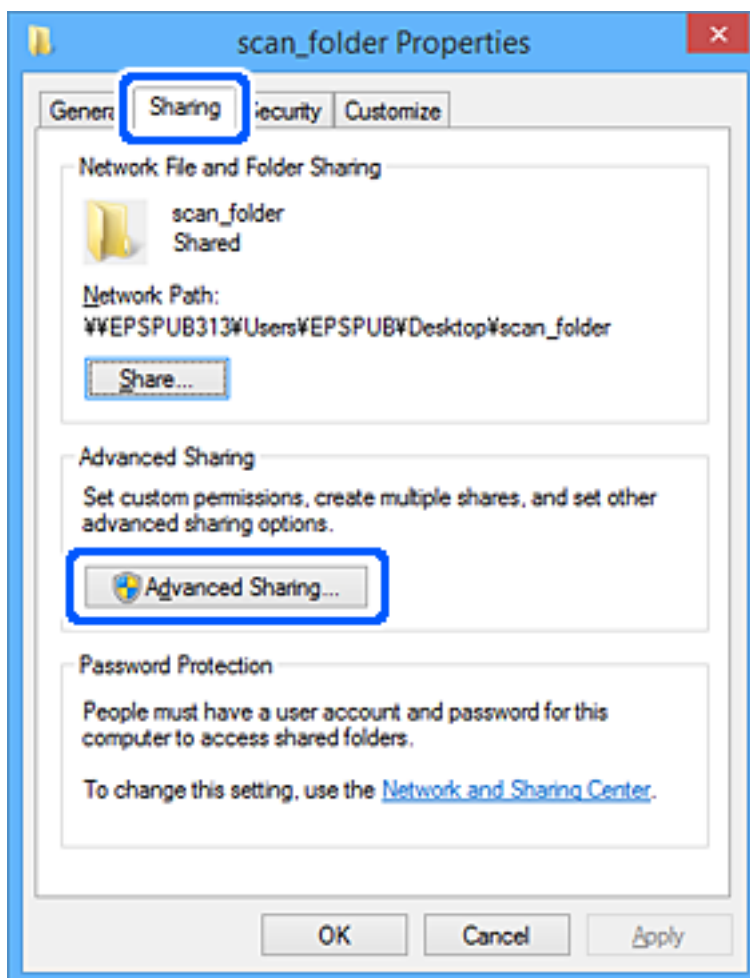
محل ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری: دسک‌تاپ

مسیر پوشه: Users\xxxx\Desktop\scan_folder\C

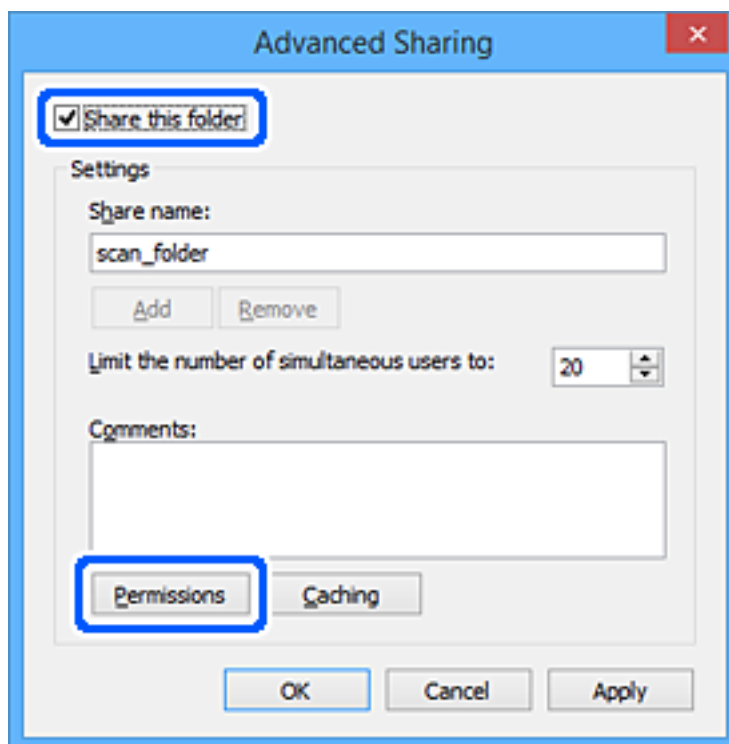
- اجازه دسترسی از طریق شبکه (مجوز های اشتراک گذاری): همه
 - اجازه دسترسی در سیستم فایل (امنیت): به دلخواه خود یا چیزی اضافه نکنید یا نام های کاربر/گروه ها را برای اجازه دادن دسترسی اضافه نمایید
1. از طریق حساب کاربری مرجع سرپرست به رایانه ای وارد شوید که پوشه اشتراک گذاری در آن ایجاد خواهد شد.
 2. کاوشگر فایل را راه اندازی کنید.
 3. یک پوشه در دسک تاپ ایجاد کرده و به صورت «scan_folder» نام گذاری کنید.
نام پوشه را با 1 تا 12 نویسه الفبایی عددی وارد کنید. اگر تعداد نویسه های نام پوشه از محدودیت مشخص شده بیشتر باشد، ممکن است قادر به دسترسی معمول آن در محیط تغییر یافته نباشید.
 4. روی پوشه کلیک راست کرده و سپس **ویژگی ها** را انتخاب کنید.



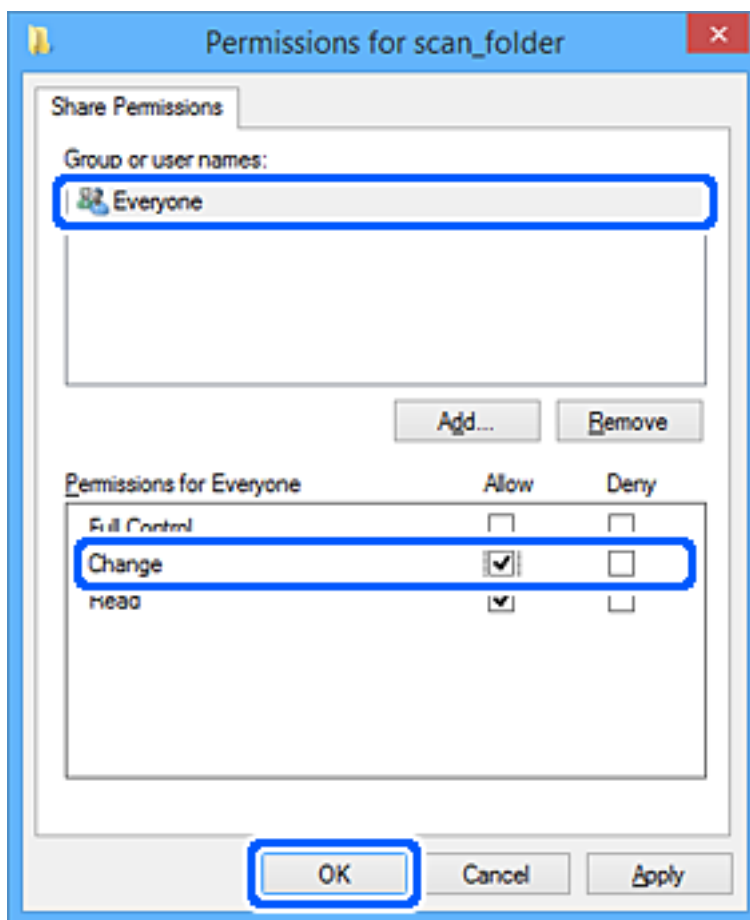
5. روی اشتراک‌گذاری پیشرفته در زبانه اشتراک‌گذاری کلیک کنید.



6. گزینه اشتراک‌گذاری این پوشه را انتخاب کنید و سپس روی 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 OK کلیک کنید.



8. روی OK کلیک کنید.

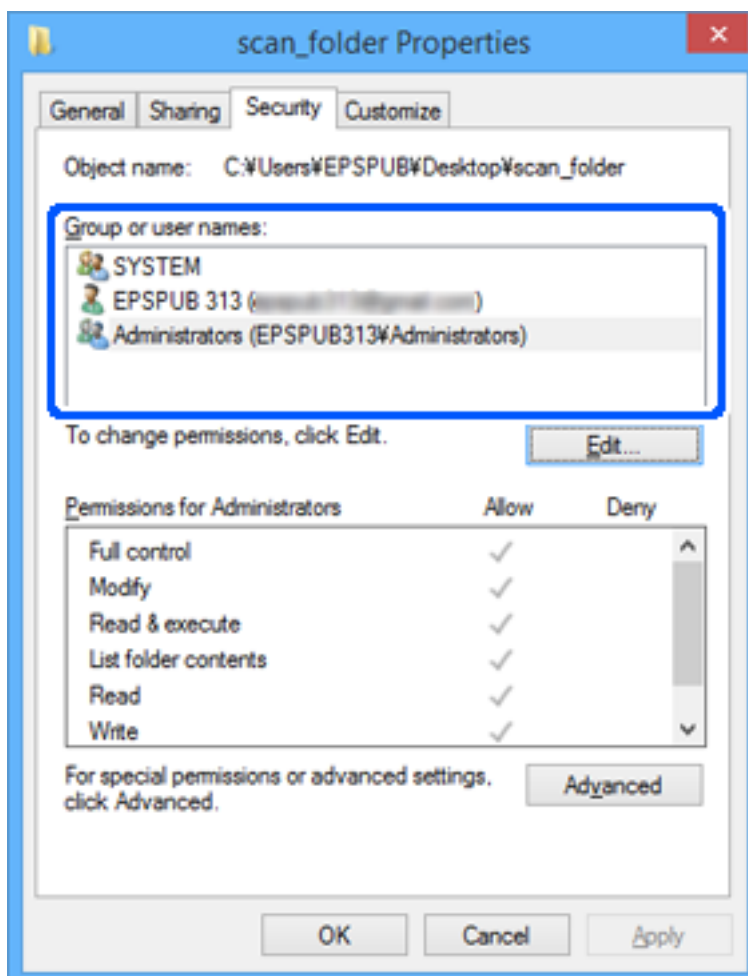
9. زبانه امنیت را انتخاب کنید.

10. گروه یا کاربر را در قسمت نام‌های کاربر یا گروه بررسی کنید.

گروه یا کاربری که در اینجا نمایش داده می‌شود، قادر به دسترسی پوشه اشتراک‌گذاری می‌باشد.

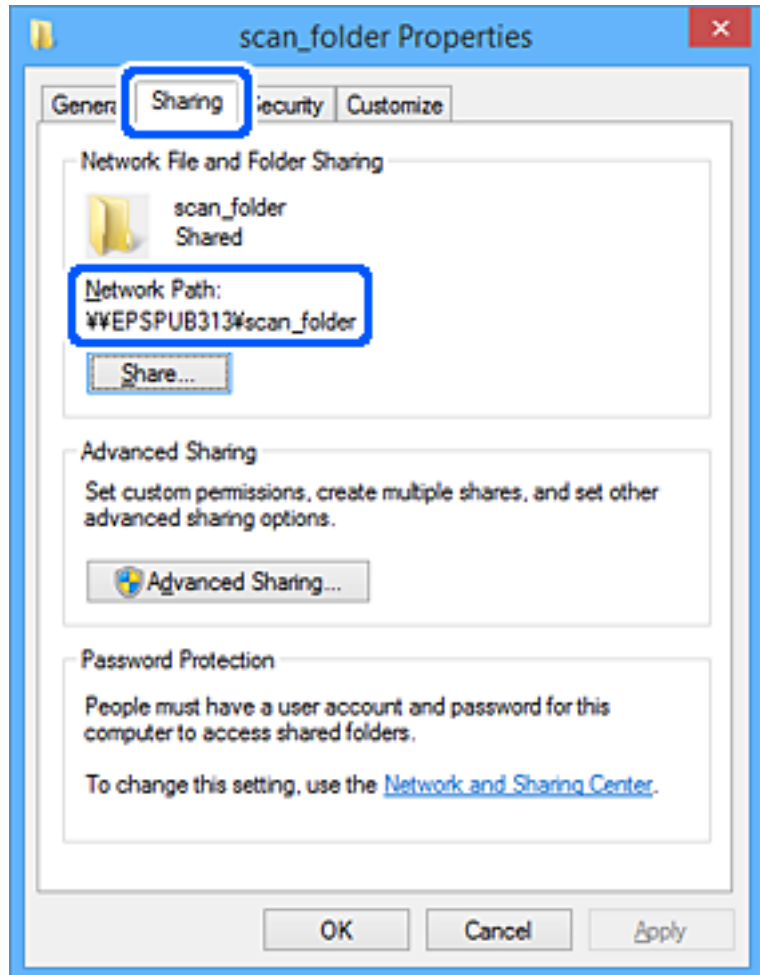
در این مورد، کاربری که به این رایانه وارد شده باشد به همراه سرپرست قادر به دسترسی پوشه اشتراک‌گذاری خواهند بود.

در صورت نیاز، مجوز دسترسی را اضافه کنید. با کلیک روی 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 مسیر هنگام ثبت در لیست مخاطبین چاپگر استفاده می‌شود. لطفاً آن را یادداشت کنید.



12. برای بستن صفحه، روی OK 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

- ◀ "ثبت مقصد برای مخاطبین از Web Config" در صفحه 89
- ◀ "اضافه کردن مجوزهای دسترسی گروه یا کاربر" در صفحه 82

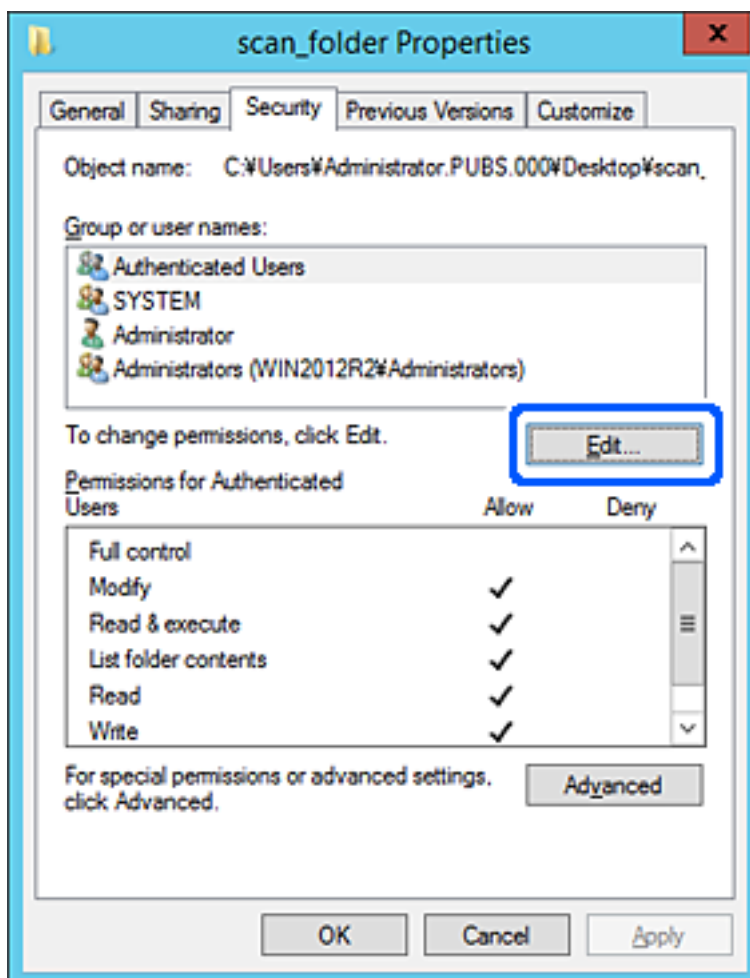
اضافه کردن مجوزهای دسترسی گروه یا کاربر

می‌توانید مجوزهای دسترسی گروه یا کاربر را اضافه کنید.

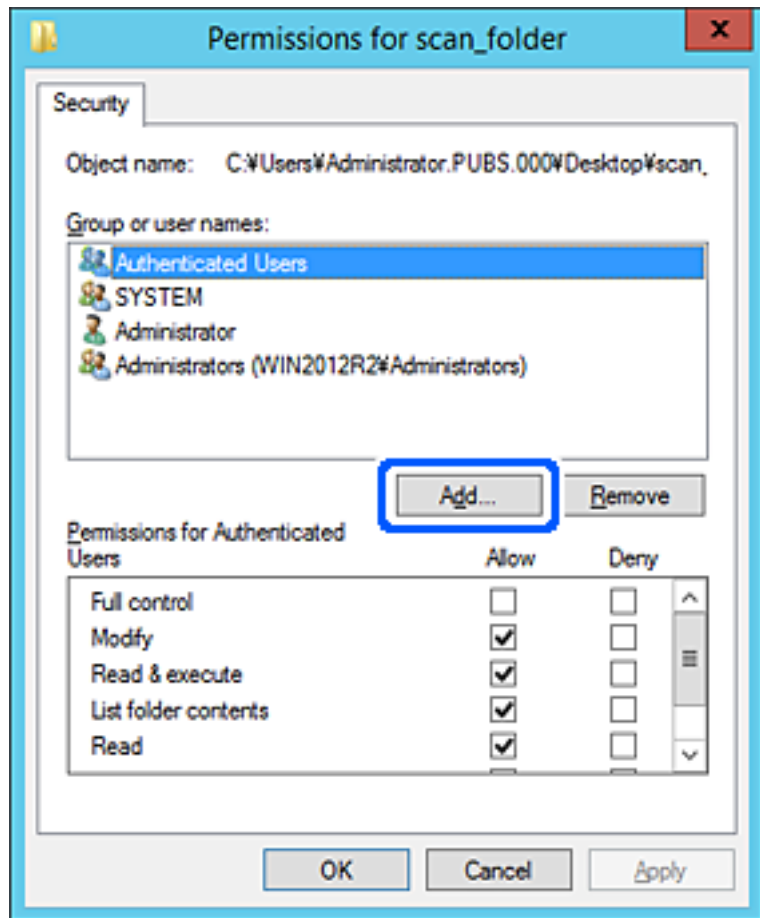
1. روی پوشه کلیک‌راست کنید و ویژگی‌ها را انتخاب کنید.

2. زبانه امنیت را انتخاب کنید.

3. روی ویرایش کلیک کنید.



4. روی افزودن در زیر نام‌های گروه یا کاربر کلیک کنید.

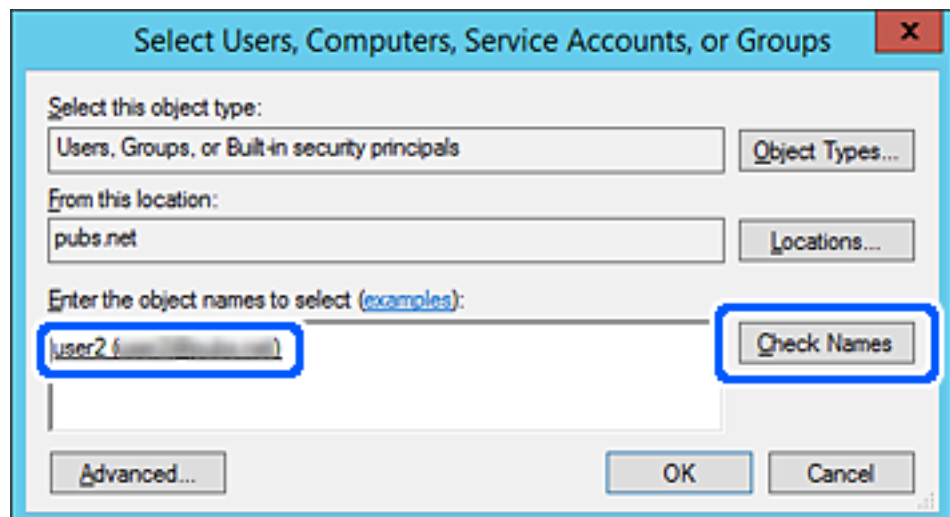


5. نام کاربر یا گروهی را که می‌خواهید به آن اجازه دسترسی بدهید وارد کنید و سپس روی بررسی نام‌ها کلیک کنید. یک زیرخط به نام اضافه می‌شود.

نکته:

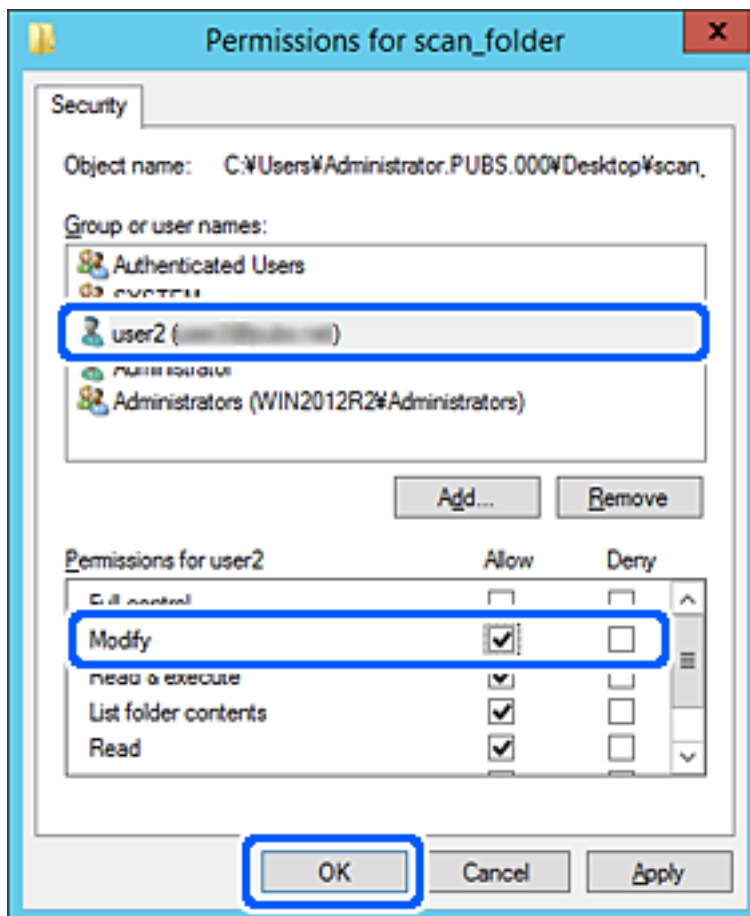
اگر نام کامل گروه یا کاربر را نمی‌دانید، بخشی از نام را وارد و سپس روی بررسی نام‌ها کلیک کنید. نام‌های گروه یا نام‌های کاربری که با بخشی از نام مطابقت دارند فهرست می‌شوند و سپس می‌توانید نام کامل را از فهرست انتخاب کنید.

اگر فقط یک نام مطابقت داشته باشد، نام کامل با زیرخط در قسمت وارد کردن نام شیء برای انتخاب نمایش داده می‌شود.



6. روی OK کلیک کنید.

7. در صفحه مجوز، نام کاربری وارد شده در نام‌های گروه یا کاربر را انتخاب کنید، مجوز دسترسی را در اصلاح انتخاب کنید و سپس روی تأیید کلیک کنید.



8. برای بستن صفحه، روی تأیید یا بستن کلیک کنید.

بررسی کنید آیا خواندن یا نوشتن فایل در پوشه اشتراک‌گذاری شده از رایانه‌های کاربران یا گروه‌های دارای مجوز دسترسی امکان‌پذیر است.

استفاده از اشتراک‌گذاری شبکه Microsoft

برای ذخیره کردن یک فایل از چاپگر در پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه این گزینه را فعال کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان MS Network < Network

4. گزینه Use Microsoft network sharing را فعال کنید.

5. در صورت نیاز هر مورد را تنظیم کنید.

6. روی گزینه Next کلیک کنید.

7. تنظیمات را تأیید نمایید و سپس روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

حل مشکلات پوشه اشتراک‌گذاری شده تحت شبکه

ذخیره تصاویر اسکن شده در پوشه اشتراک‌گذاری امکان‌پذیر نمی‌باشد

هنگام اسکن یک پوشه شبکه، پیام‌ها در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند

هنگامی که پیام‌های خطا 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.	<p>اتصال به رایانه امکان‌پذیر نیست. موارد زیر را بررسی کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> مطمئن شوید آدرس درج شده در لیست مخاطبین در چاپگر و آدرس پوشه اشتراک‌گذاری یکسان می‌باشند.</p> <p><input type="checkbox"/> 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: \\EPSON02\SCAN به \\192.168.xxx.xxx\SCAN</p> <p><input type="checkbox"/> 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.</p> <p><input type="checkbox"/> نرم‌افزار امنیتی و فایروال رایانه را به طور موقتی غیرفعال کنید. در صورتی که خطا پاک شد، تنظیمات را در نرم‌افزار امنیتی بررسی کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> 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.</p> <p><input type="checkbox"/> در صورتی که از یک رایانه لپ‌تاپ استفاده می‌کنید و آدرس IP روی DHCP تنظیم شده است، ممکن است هنگام اتصال مجدد به شبکه آدرس IP تغییر یابد. آدرس IP را مجدداً به دست آورید.</p> <p><input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیمات DNS صحیح است. در مورد تنظیمات DNS با سرپرست شبکه خود تماس بگیرید.</p> <p><input type="checkbox"/> 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.</p>
خطای تأیید هویت. روش تأیید اعتبار، حساب تأیید اعتبار و گذرواژه عبور مجاز را بررسی کنید.	<p>اطمینان حاصل کنید نام کاربری و رمز عبور در رایانه و مخاطبین در چاپگر صحیح هستند. همچنین، مطمئن شوید رمز عبور منقضی نشده است.</p>

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، امکان پذیر نیست. موارد زیر را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> اطمینان حاصل کنید گزینه Use Microsoft network sharing در تنظیمات Web Config فعال باشد. MS Network < Network در تنظیمات Web Config را انتخاب کنید. <input type="checkbox"/> مطمئن شوید آدرس درج شده در لیست مخاطبین در چاپگر و آدرس پوشه اشتراک‌گذاری یکسان می‌باشند. <input type="checkbox"/> 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 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 گذرواژه 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 فایل 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

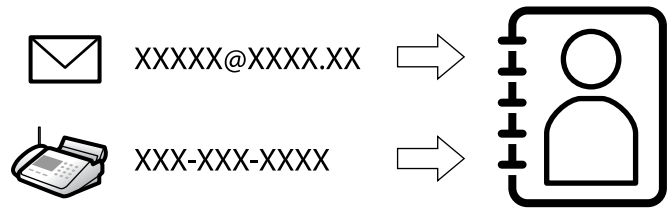
نکات زیر را بررسی کنید.

مطمئن شوید تنظیمات DNS صحیح است.

هنگام بررسی Web Config مطمئن شوید تمامی تنظیمات DNS صحیح هستند.

مطمئن شوید نام دامنه DNS صحیح است.

ثبت مخاطبین



ثبت کردن مقصدها در فهرست مخاطبین چاپگر به شما اجازه می‌دهد تا هنگام اسکن کردن یا ارسال نمانبرها به راحتی وارد مقصد شوید.
نکته:

شما می‌توانید انواع مقصدهای زیر را در فهرست مخاطبین ثبت کنید. در مجموع تا 2,000 ورودی را می‌توانید ثبت کنید.

مقصد برای فاکس	فکس
مقصد برای ایمیل قبل از هر چیز باید تنظیمات سرور ایمیل را پیکربندی کنید.	ایمیل
مقصد برای داده‌های اسکن و داده‌های هدایت فاکس	پوشه شبکه (SMB)
	پوشه شبکه/FTP

مقایسه پیکربندی مخاطبین

سه ابزار برای پیکربندی مخاطبین چاپگر وجود دارد: Web Config، Epson Device Admin و پانل کنترل چاپگر. تفاوت‌های بین این سه ابزار در جدول زیر عنوان شده است.

پانل کنترل چاپگر	Epson Device Admin	Web Config	ویژگی‌ها
✓	✓	✓	ثبت یک مقصد
✓	✓	✓	ویرایش یک مقصد
✓	✓	✓	افزودن یک گروه
✓	✓	✓	ویرایش یک گروه
✓	✓	✓	حذف یک مقصد یا گروه‌ها
-	✓	✓	حذف همه مقصدها
-	✓	✓	وارد کردن یک فایل
-	✓	✓	استخراج کردن به یک فایل
✓	✓	✓	تخصیص مقصد برای استفاده مکرر
✓	-	-	مرتب‌سازی مقاصد تعیین شده برای استفاده مکرر

نکته:

همینطور می‌توانید مقصد فاکس را با استفاده از FAX Utility پیکربندی کنید.

ثبت مقصدها در مخاطبین

در مجموع می‌توانید تا سقف 2,000 مقصد را در فهرست مخاطبین ثبت کنید.

ثبت مقصد برای مخاطبین از Web Config

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Scan/Copy یا زبانه Fax < Contacts
4. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید.
5. **Name** و **Index Word** را وارد کنید.
6. نوع مقصد را به‌عنوان 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.
7. مقداری برای هر گزینه وارد کنید و بر روی **Apply** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "ثبت مقصد در فهرست مخاطبین از Web Config (هنگام استفاده از فاکس IP)" در صفحه 94
- ◀ "اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه" در صفحه 286
- ◀ "اسکن اسناد و ارسال به ایمیل" در صفحه 288

گزینه‌های تنظیم مقصد

تنظیمات و توضیحات	موارد
	تنظیمات عمومی
نامی را که باید در مخاطبان ظاهر شود با حداکثر 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Name
واژه‌های مورد نظر برای جستجو را با حداکثر 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Index Word
یک دسته بندی نام را انتخاب کنید.	Category Name
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 بالایی 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 0-9- * # و فاصله وارد کنید.	Fax Number
سرعت ارتباط با مقصد را انتخاب کنید.	Fax Speed
آدرس فرعی که به نمابر ارسالی ضمیمه می‌شود را تنظیم کنید. حداکثر 20 نویسه با استفاده از 0-9، *، # یا فاصله وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Subaddress (SUB/SEP)
رمز عبور را برای آدرس فرعی تنظیم کنید. حداکثر 20 نویسه با استفاده از 0-9، *، # یا فاصله وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password (SID/PWD)
	Email
بین 1 تا 255 نویسه شامل 0-9 a-z A-Z ! وارد کنید # % & ' + . - / = ? _ { } ~ .@	Email Address
	Network Folder (SMB)
مکان پوشه هدف را با 1 تا 253 نویسه یونیکد (UTF-8) بدون «\» وارد کنید.	Save to

تنظیمات و توضیحات	موارد
نام کاربر برای دسترسی به پوشه شبکه را با حداکثر 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید.	User Name
رمز عبور برای دسترسی به پوشه شبکه را با حداکثر 20 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید.	Password
FTP	
FTP یا FTPS را مطابق با پروتکل انتقال فایل که سرور FTP پشتیبانی می‌کند، انتخاب کنید. گزینه FTPS را انتخاب کنید تا به چاپگر اجازه بدهید با معیارهای امنیتی ارتباط برقرار کند.	Secure Connection
آدرس سرور را با 1 تا 253 نویسه یونیکد (UTF-16) بدون «//:ftp» یا «//:ftps» وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x0000 تا 0x007F، 0x001f) استفاده کنید.	Save to
نام کاربر برای دسترسی به سرور FTP را با حداکثر 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید. اگر سرور اتصالات بی‌نام را مجاز بداند، باید نام کاربری مانند Anonymous و FTP وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	User Name
رمز عبور برای دسترسی به سرور FTP را با حداکثر 20 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
حالت 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
زمانی که این فعال باشد گواهی سرور FTP تأیید می‌شود. این زمانی موجود است که FTPS برای Secure Connection انتخاب شده باشد. برای انجام تنظیمات لازم است CA Certificate را به چاپگر وارد کنید.	Certificate Validation
SharePoint(WebDAV)	
HTTP یا HTTPS را با توجه به پروتکل انتقال آبر متنی که سرور HTTP پشتیبانی می‌کند انتخاب کنید. گزینه HTTPS را انتخاب کنید تا به چاپگر اجازه بدهید با معیارهای امنیتی ارتباط برقرار کند.	Secure Connection
آدرس سرور را با 1 تا 253 نویسه یونیکد (UTF-16) بدون «//:http» یا «//:https» وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x0000 تا 0x001f، 0x007F) استفاده کنید.	Save to
نام کاربر برای دسترسی به سرور HTTP را با حداکثر 30 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید. اگر سرور اجازه اتصالات ناشناس را می‌دهد، یک نام کاربری مانند Anonymous را وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	User Name
رمز عبور برای دسترسی به سرور HTTP را با حداکثر 20 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. هر چند، نباید از نویسه‌های کنترلی (0x00 تا 0x1f، 0x7F) استفاده کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
زمانی که این فعال باشد گواهی سرور HTTP تأیید می‌شود. این زمانی موجود است که HTTPS برای Secure Connection انتخاب شده باشد. برای انجام تنظیمات لازم است CA Certificate را به چاپگر وارد کنید.	Certificate Validation
انتخاب کنید که آیا از سرور پروکسی برای دسترسی به سرور HTTP استفاده شود یا خیر.	Proxy Server

ثبت مقصد برای مخاطبین از پانل کنترل چاپگر

1. منوهای موجود در پانل کنترل چاپگر را مطابق شرح زیر انتخاب کنید.

تنظیم < مدیر مخاطبان

2. گزینه افزودن/ویرایش/حذف را انتخاب کنید.
3. یکی از کارهای زیر را انجام دهید.
 - برای ثبت کردن مخاطب جدید، زبانه افزودن مورد جدید و سپس افزودن مخاطب را انتخاب کنید.
 - برای ویرایش مخاطب، ابتدا مخاطب موردنظر و سپس گزینه ویرایش را انتخاب کنید.
 - برای حذف کردن مخاطب، آن مخاطب را انتخاب کنید و گزینه حذف و سپس بله را انتخاب کنید. انجام دادن رویه‌های زیر الزامی نیست.
4. نوع مقصد را از گزینه های نمایش داده شده انتخاب کنید.

نکته:
پس از تکمیل فرایند ثبت، نمی‌توانید نوع را تغییر دهید. اگر بخواهید نوع را تغییر دهید، باید مقصد را حذف و دوباره ثبت کنید.
5. عددی را که مایل به ثبت آن به‌عنوان شماره رجیستری هستید انتخاب کنید.
6. نام و کلمه شاخص را وارد کنید.
7. برای هر مورد باقیمانده مقداری را وارد کنید.
8. برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "ثبت مقصد برای مخاطبین از پانل کنترل چاپگر (هنگام استفاده از فاکس IP)" در صفحه 95
- ◀ "اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه" در صفحه 286
- ◀ "اسکن اسناد و ارسال به ایمیل" در صفحه 288

ثبت مقصدها به عنوان گروه

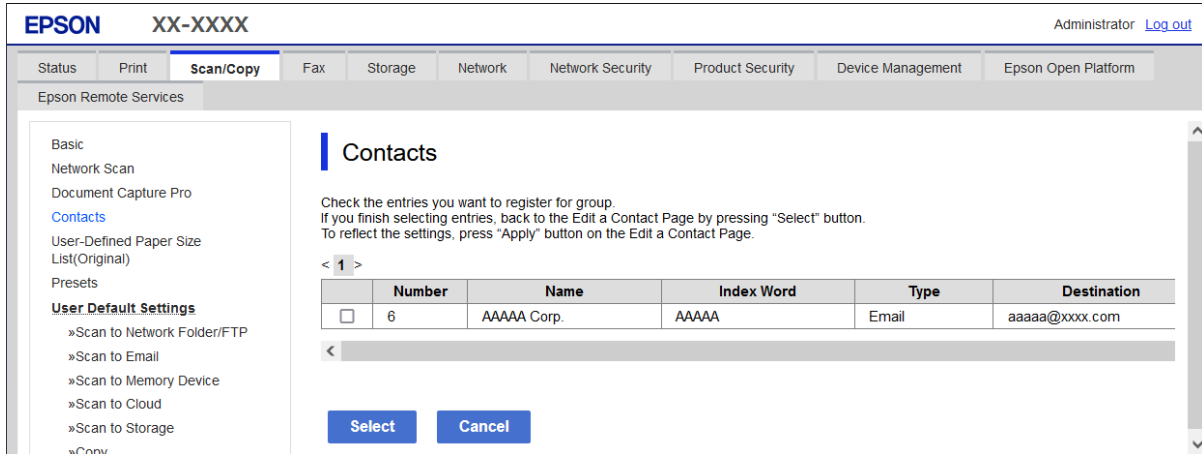
اگر نوع مقصد بر روی Fax یا Email تنظیم شده باشد، می‌توانید مقصدها را به عنوان گروه ثبت کنید. در مجموع می‌توانید تا سقف 2,000 مقصد و گروه را در فهرست مخاطبین ثبت کنید.

ثبت مقصدها به صورت گروه از طریق Web Config

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Scan/Copy یا زبانه Fax < Contacts
4. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید.
5. از **Type** یک گروه انتخاب کنید.

6. بر روی **Select** مربوط به **Contact(s) for Group** کلیک کنید.
مقصدهای موجود نمایش داده می‌شود.

7. مقصدهایی را که می‌خواهید در گروه ثبت شوند انتخاب کنید و بر روی **Select** کلیک کنید.



8. **Name** و **Index Word** را وارد کنید.

9. انتخاب کنید که آیا گروه ثبت شده را به گروه پرکاربرد تخصیص می‌دهید یا خیر.
نکته:

مقصدها را می‌توان در چندین گروه ثبت کرد.

10. روی گزینه **Apply** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ثبت مقصدها در قالب گروه از پانل کنترل چاپگر

1. منوهای موجود در پانل کنترل چاپگر را مطابق شرح زیر انتخاب کنید.

تنظیم < مدیر مخاطبان

2. گزینه افزودن/ویرایش/حذف را انتخاب کنید.

3. زبانه افزودن مورد جدید و سپس گزینه افزودن گروه را انتخاب کنید.

4. نوع مقصد را از گزینه‌های نمایش داده شده انتخاب کنید.

نکته:

پس از تکمیل فرایند ثبت، نمی‌توانید نوع را تغییر دهید. اگر بخواهید نوع را تغییر دهید، باید گروه را حذف و دوباره ثبت کنید.

5. عددی را که مایل به ثبت آن به‌عنوان شماره رجیستری هستید انتخاب کنید

6. نام گروه (لازم است) و کلمه شاخص را وارد کنید.

7. مخاطب(مخاطبان) به گروه اضافه شد (لازم است) را انتخاب کنید، مخاطبینی را که مایل به افزودنشان هستید انتخاب کنید و سپس بستن را انتخاب کنید.

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

ثبت مقصد در فهرست مخاطبین (هنگام استفاده از فاکس IP)

هنگام ثبت کردن یک گیرنده در لیست مخاطبین، می‌توانید IP-FAX را به عنوان تنظیم خط انتخاب کنید.

ثبت مقصد در فهرست مخاطبین از Web Config (هنگام استفاده از فاکس IP)

هنگام ثبت یک گیرنده در لیست مخاطبین، می‌توانید IP-FAX (IP-LAN) را به عنوان تنظیم خط انتخاب کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان Scan/Copy یا زبان Fax < Contacts

4. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید.

5. گزینه‌های **Name** و **Index Word** را وارد کنید.

6. گزینه **Type** را برای **Fax** انتخاب کنید.

نکته:

پس از پایان یافتن فرآیند ثبت نمی‌توانید گزینه **Type** را تغییر دهید. اگر بخواهید نوع را تغییر دهید، باید مقصد را حذف و دوباره ثبت کنید.

7. IP-LAN را در **Select Line** انتخاب کنید.

8. مقصد را در **SIP URI** وارد کنید

"مقصد فکس IP" در صفحه 95

9. سایر موارد را به عنوان ضروری تنظیم و روی **Apply** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ثبت مقصد برای مخاطبین از پانل کنترل چاپگر (هنگام استفاده از فاکس IP)

هنگام ثبت کردن یک گیرنده در لیست مخاطبین، می‌توانید **IP-FAX** را به عنوان تنظیم خط انتخاب کنید.

1. منوهای موجود در پانل کنترل چاپگر را مطابق شرح زیر انتخاب کنید.

تنظیم < مدیر مخاطبان

2. گزینه افزودن/ویرایش/حذف را انتخاب کنید.

3. یکی از کارهای زیر را انجام دهید.

برای ثبت کردن مخاطب جدید، زبانه افزودن مورد جدید و سپس افزودن مخاطب را انتخاب کنید.

برای ویرایش مخاطب، ابتدا مخاطب موردنظر و سپس گزینه ویرایش را انتخاب کنید.

برای حذف کردن مخاطب، آن مخاطب را انتخاب کنید و گزینه حذف و سپس بله را انتخاب کنید. انجام دادن رویه‌های زیر الزامی نیست.

4. از بین گزینه‌های نوع نمایش داده شده، فکس را انتخاب کنید.

نکته:

پس از تکمیل فرایند ثبت، نمی‌توانید نوع را تغییر دهید. اگر بخواهید نوع را تغییر دهید، باید مقصد را حذف و دوباره ثبت کنید.

5. گزینه شماره فابری (لازم است) را انتخاب کنید.

6. گزینه **IP-FAX** را در انتخاب خط انتخاب کنید.

7. مقصدی را وارد کنید.

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

مقصد فکس IP

مقصد را به فرمتی وارد کنید که با روش ارسال فکس های IP مطابقت داشته باشد.

ارسال و دریافت فکس	وارد کردن مقصد گیرنده
در اینترانت (LAN) وقتی از سرور SIP استفاده نمی‌کنید	Main Unit URI (فرمت SIP URI) را برای دستگاه های فکس مقصد وارد کنید. مثال 1: 1111@host.local مثال 2: User1@192.168.1.1 مثال 3: [cdef:1234:5678:90ab::User1@[2001:0db8
وقتی از سرور SIP استفاده می‌کنید	نام کاربری SIP Main Unit URI (فرمت SIP URI) را که برای دستگاه فکس مقصد تنظیم شده است وارد کنید. مثال 1: 1111 مثال 2: User1
دستگاه فکس G3 (از طریق درگاه VoIP)	شماره نمابر مثال: 0312345678

ثبت مخاطبین پرکاربرد (تخصیص به کاربرد متناوب)

ثبت مخاطبین پرکاربرد از *Web Config*

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به *Web Config* دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
 2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
 3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
- Contacts < Fax Scan/Copy یا زبانه**
4. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید.
 5. گزینه **ON** را در **Assign to Frequent Use** انتخاب کنید.
 6. روی **Apply** کلیک کنید

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای *Web Config* در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ثبت مخاطبین پرکاربرد از پانل کنترل چاپگر

1. در صفحه اصلی، روی **تنظیم** ضربه بزنید.
2. روی **مدیر مخاطبان** < مکرر ضربه بزنید.

3. نوع مخاطب مورد نظر برای ثبت کردن را انتخاب کنید.
4. روی گزینه **ویرایش** ضربه بزنید.
5. مخاطبین پرکاربردی را که می‌خواهید ثبت شوند انتخاب کنید و سپس روی **تأیید** ضربه بزنید. برای لغو انتخاب، دوباره روی آن ضربه بزنید.
6. روی گزینه **بستن** ضربه بزنید.

صادر و وارد کردن مخاطبین

با استفاده از Web Config یا ابزارهای دیگر، می‌توانید از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کنید و مخاطبین را وارد کنید.

برای Web Config

- می‌توانید با صادر کردن تنظیمات چاپگر که شامل مخاطبین است، از مخاطبین نسخه پشتیبان تهیه کنید. فایل صادر شده را نمی‌توان ویرایش کرد، زیرا در قالب یک فایل باینری صادر می‌شود.
- هنگام وارد کردن تنظیمات چاپگر به چاپگر، مخاطبین رونویسی می‌شوند.

برای Epson Device Admin

- از صفحه ویژگی دستگاه فقط مخاطبین را می‌توان صادر کرد.
 - اگر موارد مرتبط با امنیت را صادر نمی‌کنید، می‌توانید مخاطبین صادر شده را ویرایش و آنها را وارد کنید، زیرا می‌توان این را در قالب یک فایل SYLK یا فایل csv ذخیره کرد.
 - می‌توانید مخاطبین خود را به صورت انبوه وارد چند چاپگر کنید. این امر زمانی مفید است که چاپگرهای خود را تعویض می‌کنید و می‌خواهید مخاطبین را از چاپگرهای قدیمی به چاپگرهای جدید منتقل کنید.
- برای دریافت اطلاعات بیشتر، به اسناد یا راهنمای Epson Device Admin مراجعه کنید

صادر و وارد کردن مخاطبین با استفاده از Web Config

وارد کردن مخاطبین با استفاده از 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 اطلاع از دستورالعمل‌های مربوط به نحوه پشتیبان‌گیری از مخاطبین سازگار با این چاپگر، به اسناد ارائه شده با چاپگری که دارای فهرست مخاطبین سازگار با این چاپگر است، مراجعه کنید.

برای وارد کردن مخاطبین به این چاپگر مراحل زیر را طی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
- تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی**
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
 3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

Import < Export and Import Setting Value < Device Management

4. فایل پشتیبان که در File ایجاد کرده‌اید را انتخاب کنید، رمز عبور را وارد کنید و سپس روی Next کلیک کنید.
5. کادر علامت‌گذاری Contacts را انتخاب کرده و سپس روی گزینه Next کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

صادر کردن 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 تماس ذخیره شده در چاپگر در رایانه نسخه پشتیبان تهیه کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان < Export and Import Setting Value < Device Management < Export

4. 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.
5. 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.
6. روی گزینه Export کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

صادر و وارد کردن مخاطبین با استفاده از Epson Device Admin

صادر کردن مخاطبین با استفاده از Epson Device Admin

اطلاعات مخاطبین را در فایل ذخیره کنید.

با استفاده از یک برنامه صفحه‌گسترده یا ویرایشگر متن، می‌توانید فایل‌های ذخیره شده در قالب SYLK یا CSV را ویرایش کنید. پس از حذف یا افزودن اطلاعات، می‌توانید همه را یک‌جا ثبت کنید.

اطلاعاتی را که شامل موارد امنیتی مانند رمز عبور و اطلاعات شخصی است می‌توان در قالب باینری با رمز عبور ذخیره کرد. نمی‌توانید فایل را ویرایش کنید. از این فایل می‌توان به‌عنوان فایل پشتیبان از اطلاعات از جمله موارد امنیتی استفاده کرد.

1. Epson Device Admin را راه‌اندازی کنید.

2. Devices را در منوی وظیفه نوار کناری انتخاب کنید.

3. دستگاهی را که می‌خواهید پیکربندی کنید از فهرست دستگاه‌ها انتخاب کنید.

4. روی Device Configuration در زبانه Home در منوی نواری کلیک کنید. زمانی که رمز عبور سرپرست تنظیم شده است، رمز عبور را وارد و روی OK کلیک کنید.

5. روی Common < Contacts کلیک کنید.

6. قالب صادر کردن را از Export < Export items انتخاب کنید.

All Items

فایل باینری رمزگذاری شده را صادر کنید. در صورتی انتخاب کنید که می‌خواهید موارد امنیتی مانند رمز عبور و اطلاعات شخصی گنجانده شود. نمی‌توانید فایل را ویرایش کنید. اگر آن را انتخاب کنید، باید رمز عبور را تنظیم کنید. روی Configuration کلیک کنید و رمز عبوری با 8 تا 63 نویسه در قالب ASCII تنظیم کنید. این رمز عبور هنگام وارد کردن فایل باینری لازم است.

Items except Security Information

فایل‌هایی را که در قالب SYLK یا CSV هستند صادر کنید. در صورتی انتخاب کنید که می‌خواهید اطلاعات فایل صادر شده را ویرایش کنید.

7. روی گزینه Export کلیک کنید.

8. محل ذخیره فایل را مشخص کنید، نوع فایل را انتخاب و سپس روی Save کلیک کنید. پیام تکمیل نشان داده می‌شود.

9. روی گزینه OK کلیک کنید.

بررسی کنید که فایل در مکان مشخص شده ذخیره شده باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "نرم‌افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

وارد کردن مخاطبین از طریق Using Epson Device Admin

اطلاعات مخاطبین را از فایل وارد کنید.

می‌توانید فایل‌های ذخیره شده در قالب SYLK یا csv یا فایل باینری پشتیبان‌گیری شده را که شامل موارد امنیتی است وارد کنید.

1. Epson Device Admin را راه‌اندازی کنید.

2. Devices را در منوی وظیفه نوار کناری انتخاب کنید.

3. دستگاهی را که می‌خواهید پیکربندی کنید از فهرست دستگاه‌ها انتخاب کنید.

4. روی Device Configuration در زبانه Home در منوی نواری کلیک کنید. زمانی که رمز عبور سرپرست تنظیم شده است، رمز عبور را وارد و روی OK کلیک کنید.

5. روی Common < Contacts کلیک کنید.

6. روی Browse در Import کلیک کنید.

7. فایل را که می‌خواهید وارد کنید انتخاب و سپس روی **Open** کلیک کنید.
هنگامی که فایل باینری را انتخاب می‌کنید، در **Password** رمز عبوری را که هنگام صادر کردن فایل تنظیم کرده‌اید وارد کنید.
8. روی گزینه **Import** کلیک کنید.
صفحه تأیید نمایش داده می‌شود.
9. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
نتیجه اعتبارسنجی نمایش داده می‌شود.
 Edit the information read
زمانی که می‌خواهید اطلاعات را به‌صورت جداگانه ویرایش کنید، کلیک کنید.
 Read more file
زمانی که می‌خواهید چندین فایل را وارد کنید، کلیک کنید.
10. روی **Import** و سپس روی **OK** در صفحه تکمیل وارد کردن کلیک کنید.
به صفحه ویژگی دستگاه برگردید.
11. روی گزینه **Transmit** کلیک کنید.
12. روی **OK** در پیام تأیید کلیک کنید.
تنظیمات به چاپگر ارسال می‌شود.
13. در صفحه تکمیل ارسال، روی **OK** کلیک کنید.
اطلاعات چاپگر به‌روز می‌شود.
مخاطبین را از **Web Config** یا پانل کنترل چاپگر باز کنید و سپس بررسی کنید که مخاطب به‌روز شده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "نرم‌افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

تنظیمات استفاده از سرویس ابری شما به‌عنوان مقصد بازارسال مابری

با استفاده از سرویس **Epson Connect** موجود در اینترنت، می‌توانید مابریهای دریافتی را به حساب‌های ابری خود بازارسال کنید.
برای استفاده از این سرویس، باید کاربر، چاپگر و مقصدهای ابری خود را در **Epson Connect** ثبت کنید و سپس مقصدها را در چاپگر ثبت کنید.

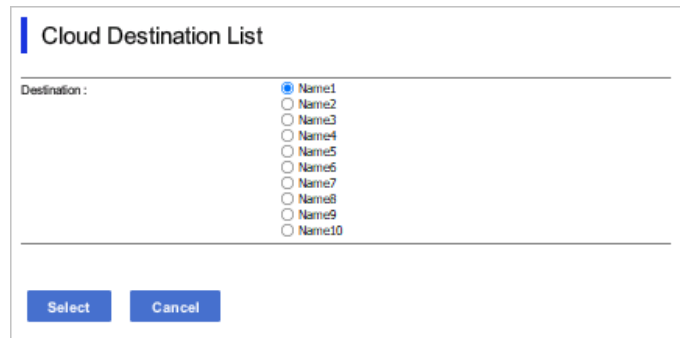
برای اطلاع از جزئیات نحوه تنظیم و ثبت حساب ابری خود، به درگاه وب **Epson Connect** مراجعه کنید

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

ثبت یک مقصد ابری در چاپگر از **Web Config**

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان Fax < ابر فهرست مقصد
4. عددی را که می‌خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید.
5. مقصدی را که می‌خواهید در فهرست مقاصد ابری ثبت کنید، انتخاب کنید.



The screenshot shows a dialog box titled "Cloud Destination List". It contains a "Destination:" label followed by a list of radio buttons labeled "Name1" through "Name10". "Name1" is selected. At the bottom, there are two buttons: "Select" and "Cancel".

6. روی گزینه **Select** کلیک کنید.
تنظیم روی چاپگر نشان داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیمات استفاده از اطلاعات کاربران در سرور LDAP به‌عنوان مقصد

با پیوند دادن سرور LDAP و چاپگر از قبل، می‌توانید اطلاعات کاربری ثبت شده در سرور LDAP را جستجو کنید و از اطلاعات به‌طور مستقیم به‌عنوان مقصد نامبر یا ایمیل استفاده کنید.

پیکربندی سرور LDAP

برای استفاده از اطلاعات سرور LDAP، آن را در چاپگر ثبت کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Basic < LDAP Server < Network**
4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
5. گزینه **OK** را انتخاب کنید.
تنظیمات انتخاب شده نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

گزینه‌های تنظیم سرور LDAP

تنظیمات و توضیحات	موارد
Use یا Do Not Use را انتخاب کنید.	Use LDAP Server
نشانی سرور LDAP را وارد کنید. 1 تا 255 نویسه را در قالب IPv4، IPv6 یا FQDN وارد کنید. برای قالب FQDN، می‌توانید از نویسه‌های الفبایی-عددی اسکی (0x20-0x7E) و "-" به جز در ابتدا و انتهای نشانی استفاده کنید.	LDAP Server Address
شماره درگاه سرور LDAP را از 1 تا 65535 وارد کنید.	LDAP server Port Number
روش تأیید اعتبار هنگام دسترسی چاپگر به سرور LDAP را تعیین کنید.	Secure Connection
وقتی این گزینه فعال باشد، اعتبار گواهی سرور LDAP تأیید می‌شود. ما توصیه می‌کنیم این روی Enable تنظیم باشد. برای تنظیم آن، لازم است CA Certificate به چاپگر وارد شود.	Certificate Validation
مدت زمان جستجو پیش از وقوع وقفه را از 5 تا 300 وارد کنید.	Search Timeout (sec)
یکی از روش‌ها را انتخاب کنید. اگر Kerberos Authentication را انتخاب کرده‌اید، برای اعمال تنظیمات موردنظر برای Kerberos، گزینه Kerberos Settings را انتخاب کنید. برای انجام Kerberos Authentication، شرایط زیر ضروری می‌باشند. <input type="checkbox"/> چاپگر و سرور DNS می‌توانند ارتباط برقرار کنند. <input type="checkbox"/> زمان‌هایی که برای تأیید هویت (سرور LDAP، سرور SMTP، سرور فایل) موردنیاز است، همگام می‌شوند. <input type="checkbox"/> وقتی سرور خدمات به عنوان آدرس IP تخصیص داده می‌شود، FQDN سرور خدمات در سرور DNS متضاد با منطقه جستجو ثبت می‌شود.	Authentication Method
اگر Kerberos Authentication را برای Authentication Method انتخاب کنید، باید محدوده Kerberos مورد نظر را انتخاب کنید.	Kerberos Realm to be Used
نام کاربر سرور LDAP را با حداکثر 128 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. استفاده از نویسه‌های کنترلی مانند 0x00-0x1F و 0x7F مجاز نیست. این تنظیم در صورتی که Anonymous Authentication به عنوان Authentication Method انتخاب شود، کاربرد ندارد. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Administrator DN / User Name
رمز عبور مربوط به تأیید هویت سرور LDAP را با حداکثر 128 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. استفاده از نویسه‌های کنترلی مانند 0x00-0x1F و 0x7F مجاز نیست. این تنظیم در صورتی که Anonymous Authentication به عنوان Authentication Method انتخاب شود، کاربرد ندارد. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password

تنظیمات Kerberos

اگر **Kerberos Authentication** را برای **Authentication Method** مربوط به **LDAP Server** < **Basic** انتخاب می‌کنید، تنظیمات Kerberos زیر را از زبانه **Network** < **Kerberos Settings** اعمال کنید. می‌توانید تا 10 تنظیم را برای تنظیمات Kerberos ثبت کنید.

موارد	تنظیمات و توضیحات
Realm (Domain)	محدوده تأیید اعتبار Kerberos را در قالب 255 نویسه یا کمتر با قالب ASCII (0x20-0x7E) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این گزینه را ثبت کنید، آن را خالی بگذارید.
KDC Address	آدرس سرور تأیید هویت Kerberos را وارد کنید. حداکثر 255 نویسه را در قالب IPv4، IPv6 یا FQDN وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این گزینه را ثبت کنید، آن را خالی بگذارید.
Port Number (Kerberos)	شماره درگاه سرور Kerberos را از 1 تا 65535 وارد کنید.

بیکربندی تنظیمات جستجوی سرور LDAP

هنگامی که تنظیمات جستجو را تنظیم می‌کنید، می‌توانید از آدرس ایمیل و شماره نمابر ثبت‌شده در سرور LDAP استفاده کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Search Settings < LDAP Server < Network**
4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
5. روی **OK** کلیک کنید تا نتیجه تنظیم نمایش داده شود.
تنظیمات انتخاب شده نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

گزینه‌های تنظیم جستجوی سرور LDAP

موارد	تنظیمات و توضیحات
Search Base (Distinguished Name)	اگر می‌خواهید دامنه‌ای اختیاری را جستجو کنید، باید نام دامنه سرور LDAP را مشخص کنید. از 0 تا 128 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. اگر مشخصه اختیاری را جستجو نمی‌کنید، این قسمت را خالی بگذارید. نمونه دایرکتوری سرور محلی: dc=local, dc=server
Number of search entries	تعداد مدخل‌های جستجو را از 5 تا 500 مشخص کنید. عدد مشخص شده مدخل‌های جستجو شده ذخیره می‌شود و موقتاً نمایش داده می‌شود. حتی اگر تعداد مدخل‌های جستجو بیش از عدد مشخص شده باشد و پیام خطا ظاهر شود، می‌توان جستجو را انجام داد.
User name Attribute	نام مشخصه‌ای که باید در هنگام جستجوی نام کاربر نمایش داده شود، تعیین کنید. از 1 تا 255 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. نویسه اول باید a-z یا A-Z باشد. مثال: uid, cn

موارد	تنظیمات و توضیحات
User name Display Attribute	نام مشخصه‌ای که باید به عنوان نام کاربر نمایش داده شود، تعیین کنید. از 0 تا 255 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. نویسه اول باید a-z یا A-Z باشد. مثال: sn, cn
Fax Number Attribute	نام مشخصه‌ای که باید در هنگام جستجوی شماره‌های مابری نمایش داده شود، تعیین کنید. ترکیبی از نویسه‌های بین 1 و 255 را با A-Z، a-z، 0-9 و - وارد کنید. نویسه اول باید a-z یا A-Z باشد. مثال: facsimileTelephoneNumber
Email Address Attribute	نام مشخصه‌ای که باید در هنگام جستجوی نشانی‌های ایمیل نمایش داده شود، تعیین کنید. ترکیبی از نویسه‌های بین 1 و 255 را با A-Z، a-z، 0-9 و - وارد کنید. نویسه اول باید a-z یا A-Z باشد. مثال: mail
- Arbitrary Attribute 1 Arbitrary Attribute 4	می‌توانید دیگر مشخصه‌های اختیاری را برای جستجو مشخص کنید. از 0 تا 255 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید. نویسه اول باید a-z یا A-Z باشد. اگر نمی‌خواهید مشخصه‌های اختیاری را جستجو کنید، این قسمت را خالی بگذارید. مثال: ou, o

بررسی اتصال سرور LDAP

با استفاده از پارامتر تنظیم‌شده در **Search Settings < LDAP Server**، آزمایش اتصال سرور LDAP را انجام می‌دهد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Connection Test < LDAP Server < Network
4. گزینه **Start** را انتخاب کنید.
آزمایش اتصال آغاز می‌شود. پس از آزمایش، گزارش بررسی نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

مرجع های بررسی اتصال سرور LDAP

پیام ها	توضیحات
Connection test was successful.	این پیام زمانی ظاهر می شود که اتصال به سرور انجام می شود.

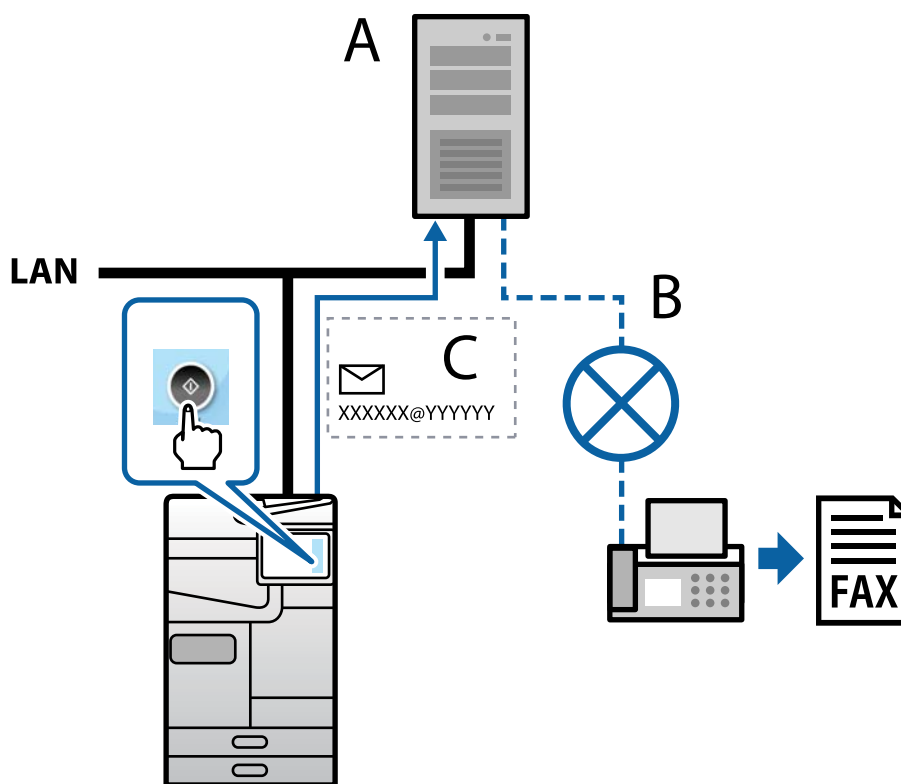
پیام‌ها	توضیحات
<p>Connection test failed.</p> <p>Check the settings.</p>	<p>این پیام به دلایل زیر ظاهر می‌شود:</p> <p><input type="checkbox"/> آدرس سرور LDAP یا شماره پورت صحیح نیست.</p> <p><input type="checkbox"/> زمان وقفه اتفاق افتاده است.</p> <p><input type="checkbox"/> Do Not Use به عنوان Use LDAP Server انتخاب شد.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر Kerberos Authentication به عنوان Authentication Method انتخاب شود، تنظیماتی مانند KDC Address, Realm (Domain) و Port Number (Kerberos) صحیح نیستند.</p>
<p>Connection test failed.</p> <p>Check the date and time on your product or server.</p>	<p>این پیام زمانی ظاهر می‌شود که اتصال برقرار نمی‌شود زیرا تنظیمات زمان برای چاپگر و سرور LDAP مطابقت ندارند.</p>
<p>Authentication failed.</p> <p>Check the settings.</p>	<p>این پیام به دلایل زیر ظاهر می‌شود:</p> <p><input type="checkbox"/> User Name و یا Password صحیح نیست.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر Kerberos Authentication به عنوان Authentication Method انتخاب شود، ممکن است تاریخ/زمان پیکربندی نشوند.</p>
<p>Cannot access the printer until processing is complete.</p>	<p>این پیام زمانی که چاپگر مشغول است ظاهر می‌شود.</p>

ارسال فکس با استفاده از سرور فکس

می‌توانید فکس‌ها را با استفاده از سرور فکس در شبکه ارسال کنید. اگر سرور فکس را پیکربندی کنید می‌توانید ایمیل را همراه با داده فکس ضمیمه برای سرور فکس ارسال کنید، و سپس آن را با استفاده از عملکرد فکس چاپگر ارسال کنید. سرور فکس با استفاده از شماره فکس گیرنده که در آدرس ایمیل است، فکس را ارسال می‌کند. وقتی تنظیمات سرور فکس فعال هستند، نمی‌توانید فکس را با استفاده از پورت LINE چاپگر ارسال کنید.

نکته:

قبل از فعال کردن این ویژگی در شبکه، برای اطلاعات بیشتر با نمایندگی فروش تماس بگیرید. برای اطلاع از سرور فکس، با ارائه دهنده خدمات فکس اینترنتی تماس بگیرید.



A: سرور فکس

B: شبکه تلفنی با سویچ عمومی (PSTN)

C: ایمیل با داده فکس ضمیمه شده

باید سرور فکس با ویژگی های زیر داشته باشید.

قابلیت دریافت داده های فکس با ایمیل به فرمت "XXXXXX@YYYYYY" و ارسال فکس به شماره فکس XXXXXX

شماره فکس: XXXXXX

YYYYYY: نام دامنه سرور که توسط چاپگر اضافه شده است

قابلیت دریافت داده های فکس با فرمت Tiff چندگانه که به ایمیل پیوست شده است

تنظیمات برای چاپ، اسکن، کپی و نمابر

تنظیمات اولیه برای چاپ

تنظیمات چاپ مانند اندازه کاغذ یا خطای چاپ را تنظیم کنید.

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 نظیر به نظیر (چاپ مستقیم)

اتصال سرور/سرویس‌گیرنده (اشتراک‌گذاری چاپگر با استفاده از سرور Windows)

تنظیمات اتصال نظیر به نظیر

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.

درایور چاپگر:

درایور چاپگر را روی هر رایانه سرویس‌گیرنده نصب کنید.

هنگام استفاده از قابلیت EpsonNet SetupManager می‌توانید بسته درایور را ارائه دهید که شامل تنظیمات چاپگر باشد.

ویژگی‌ها:

کار چاپ بلافاصله 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 زمان‌بر باشد زیرا همه کارهای چاپ از سرور چاپ عبور می‌کند.

اگر سرور Windows خاموش باشد، کار چاپ انجام نمی‌گیرد.

تنظیمات چاپ برای اتصال نظیر به نظیر

برای اتصال نظیر به نظیر (چاپ مستقیم)، درایور و رایانه سرویس‌گیرنده ارتباط یک به یک برقرار می‌کنند. درایور چاپگر باید در هر رایانه سرویس‌گیرنده نصب شوند.

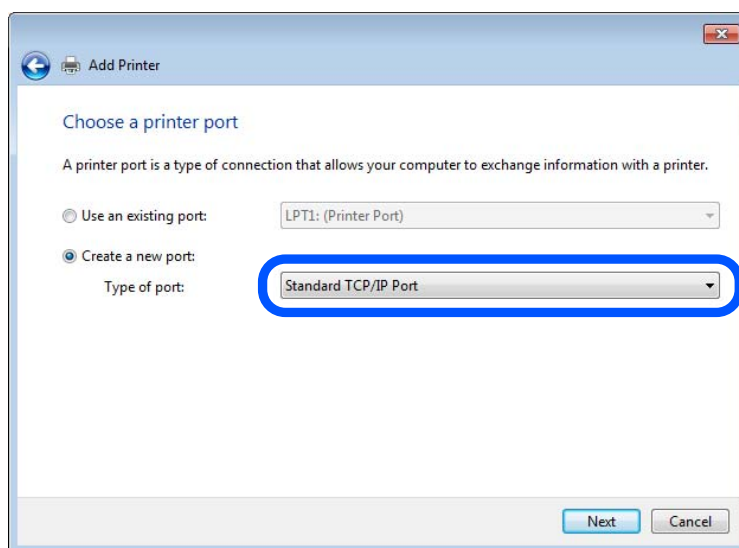
تنظیمات چاپ برای اتصال سرور/سرویس‌گیرنده

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.

راه‌اندازی درگاه‌های شبکه

با استفاده از TCP/IP استاندارد، صف چاپ را برای چاپ تحت شبکه روی سرور چاپ ایجاد کنید و سپس درگاه شبکه را تنظیم کنید. این مثال هنگام استفاده از Windows Server 2012 R2 است.

1. صفحه دستگاه‌ها و چاپگرها را باز کنید.
میزکار < تنظیمات > پانل کنترل < سخت افزار و صدا یا سخت افزار > دستگاه‌ها و چاپگرها.
2. افزودن چاپگر.
روی افزودن چاپگر کلیک کنید و سپس چاپگری که می‌خواهیم در فهرست نیست را انتخاب کنید.
3. 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 و درگاه استاندارد TCP/IP را به‌عنوان نوع درگاه انتخاب کنید و سپس روی بعدی کلیک کنید.



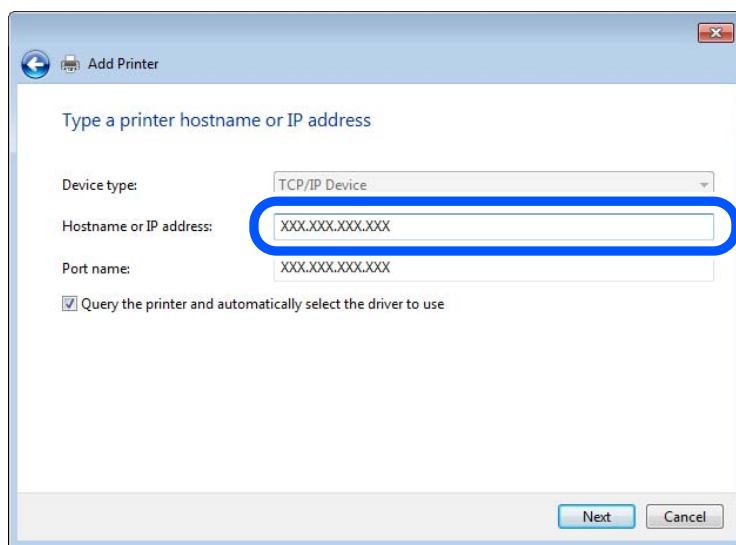
5. آدرس IP چاپگر یا نام چاپگر را در نام میزبان یا آدرس IP یا نام چاپگر یا آدرس IP وارد کنید و سپس روی بعدی کلیک کنید.
مثال:

نام چاپگر: EPSONA1A2B3C

آدرس IP: 192.0.2.111

نام درگاه را تغییر ندهید.

روی ادامه کلیک کنید وقتی صفحه کنترل حساب کاربر نمایش داده می‌شود.



نکته:

اگر نام چاپگر را در شبکه‌ای که رزولوشن نام در دسترس است مشخص کنید، حتی اگر آدرس IP چاپگر توسط DHCP تغییر کرده باشد، آدرس IP ردیابی می‌شود. می‌توانید نام چاپگر را از صفحه وضعیت شبکه در پانل کنترل چاپگر یا برگه وضعیت شبکه تأیید کنید.

6. درایور چاپگر را تنظیم کنید.

اگر درایور چاپگر قبلاً نصب شده است:

سازنده و چاپگرها را انتخاب کنید. روی گزینه بعدی کلیک کنید.

7. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

هنگام استفاده از چاپگر تحت اتصال سرور / سرویس گیرنده (اشتراک‌گذاری چاپگر با استفاده از سرور Windows)، تنظیمات اشتراک‌گذاری را که در ادامه آمده است انجام دهید.

بررسی پیکربندی درگاه — Windows

بررسی کنید که آیا درگاه مناسب برای صف چاپ تنظیم شده است یا خیر.

1. صفحه دستگاه‌ها و چاپگرها را باز کنید.

دسک‌تاپ < تنظیمات > پانل کنترل < سخت‌افزار و صدا یا سخت‌افزار > دستگاه‌ها و چاپگرها.

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 صف از تنظیمات LPR عبارت «PASSTHRU» را وارد کنید. فعال‌سازی شمارش بایت LPR را انتخاب کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.

اشتراک‌گذاری چاپگر (فقط Windows)

هنگام استفاده از چاپگر تحت اتصال سرور / سرویس‌گیرنده (اشتراک‌گذاری چاپگر با استفاده از سرور Windows)، اشتراک‌گذاری چاپگر را از سرور چاپ تنظیم کنید.

1. پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در سرور چاپ انتخاب کنید.
2. روی نماد چاپگری (صف چاپ) که می‌خواهید با آن به اشتراک بگذارید، کلیک راست کنید و سپس ویژگی‌های چاپگر < زبانه اشتراک‌گذاری را انتخاب کنید.
3. اشتراک‌گذاری این چاپگر را انتخاب و سپس نام اشتراک‌گذاری را وارد کنید.
برای Windows Server 2012، روی تغییر گزینه‌های اشتراک‌گذاری کلیک کنید و سپس تنظیمات را پیکربندی کنید.

نصب درایورهای اضافی (فقط Windows)

اگر نسخه‌های Windows برای سرور و سرویس‌گیرنده‌ها متفاوت است، توصیه می‌شود درایورهای اضافی را روی سرور چاپ نصب کنید.

1. پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در سرور چاپ انتخاب کنید.
2. روی نماد چاپگری که می‌خواهید با سرویس‌گیرنده‌ها به اشتراک بگذارید کلیک راست کنید و سپس روی ویژگی‌های چاپگر < زبانه اشتراک‌گذاری کلیک کنید.
3. روی درایورهای اضافی کلیک کنید.
برای Windows Server 2012، روی Change Sharing Options کلیک کنید و سپس تنظیمات را پیکربندی کنید.
4. نسخه‌های Windows را برای سرویس‌گیرنده‌ها انتخاب کنید و سپس روی تأیید کلیک کنید.
5. فایل اطلاعات را برای درایور چاپگر (*.inf) انتخاب کنید و سپس درایور را نصب کنید.

استفاده از چاپگر مشترک — Windows

لازم است سرپرست کلاینت‌ها را از نام رایانه اختصاص یافته به سرور چاپ و نحوه افزودن آن به رایانه‌های خودشان مطلع سازد. اگر هنوز درایورهای دیگری پیکربندی نشده‌اند، به کلاینت‌ها نحوه استفاده از دستگاه‌ها و چاپگرها برای افزودن چاپگر مشترک را اطلاع دهید. اگر از قبل درایورهای دیگری در سرور چاپ پیکربندی شده‌اند، این مراحل را دنبال کنید:

1. نام تخصیص یافته به سرور چاپ را در Windows Explorer انتخاب کنید.
2. روی چاپگری که می‌خواهید استفاده کنید دو بار کلیک کنید.

تنظیم منبع کاغذ

اندازه و نوع کاغذی را که باید در هر منبع کاغذ بارگذاری شود تنظیم کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Paper Source Settings < Print**

4. هر مورد را تنظیم کنید.

موارد نمایش‌یافته ممکن است بر اساس موقعیت متفاوت باشند.

نام منبع کاغذ

نام منبع کاغذ مقصد مانند **Paper Tray**، **Cassette 1** 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 می‌شود.

وقتی گزینه **mm** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می‌توانید تا یک رقم اعشار را وارد کنید.

وقتی گزینه **inch** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می‌توانید 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 گزینه **mm** را در قسمت **Unit** انتخاب نمایید، می‌توانید تا یک رقم اعشار را وارد کنید.

وقتی گزینه **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.

5. تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای **Web Config** در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیم کردن رابط

زمان پایان مهلت انجام کارهای چاپی یا زبان تخصیص یافته به هر رابط را تنظیم کنید.

این مورد روی چاپگر سازگار با PCL یا PostScript نمایش داده می‌شود.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Interface Settings < Print**

4. هر مورد را تنظیم کنید.

Timeout Settings

زمان پایان مهلت کارهای چاپی که مستقیماً از طریق USB ارسال می‌شوند را مشخص کنید.
می‌توانید مقداری بین 5 تا 300 ثانیه را بر حسب ثانیه وارد کنید.
وقتی مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد 0 را وارد کنید.

Printing Language

زبان چاپ را برای هر رابط USB و رابط شبکه انتخاب کنید.
وقتی گزینه **Auto** را انتخاب کنید، زبان چاپ به طور خودکار بر اساس کارهای چاپ ارسالی تشخیص داده می‌شود.

5. تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای **Web Config** در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

خطاهای تنظیم

تنظیم نمایش خطا برای دستگاه.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Error Settings < Print**

4. هر مورد را تنظیم کنید.

Paper Size Notice

تنظیم کنید که در صورت متفاوت بودن اندازه کاغذ منبع کاغذ مشخص شده با اندازه کاغذ داده‌های چاپ، آیا خطا 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 داده‌های چاپ، آیا خطا 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 خطا، آیا خطا به طور خودکار لغو شود یا خیر.

5. 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. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان < Print > Universal Print Settings
4. هر مورد را تنظیم کنید.
5. تنظیمات را بررسی کرده و سپس روی OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

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

PDL Print Configuration

می‌توانید تنظیمات چاپ PCL یا PostScript را مشخص کنید.
این مورد روی چاپگر سازگار با PCL یا PostScript نمایش داده می‌شود.

تنظیمات عمومی

توضیحات	موارد
اندازه کاغذی که مایلید روی آن چاپ کنید را انتخاب نمایید.	Paper Size

توضیحات	موارد
نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید.	Paper Type
جهت مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.	Orientation
کیفیت چاپ مورد نظر را قبل از چاپ انتخاب کنید.	Quality
انتخاب کنید چاپ با مصرف جوهر کمتری انجام شود.	Ink Save Mode
برای چاپ کردن از بالا یا از آخرین صفحه این گزینه را انتخاب کنید.	Print Order
تعداد کپی‌های مدنظر خود برای چاپ را تنظیم کنید.	Number of Copies(1-999)
مکان صحافی را انتخاب کنید.	Binding Margin
انتخاب کنید با تمام شدن زمان در نظر گرفته شده هنگام دریافت کار چاپ، کاغذ به صورت خودکار خارج شود.	Auto Paper Ejection
چاپ دو طرفه را تنظیم کنید.	2-Sided Printing

PCL Menu

توضیحات	موارد
انتخاب کنید از فونت نصب شده در چاپگر استفاده شود یا فونت دانلود شود.	Font Source
عدد فونت مورد نظر برای استفاده را مشخص کنید.	Font Number
اگر اندازه فونت مورد نظر برای استفاده را می‌توانید تعیین کنید و فونت تک فاصله است، اندازه فونت را بر اساس فاصله مشخص کنید.	Pitch(0.44-99.99cpi)
اگر اندازه فونت مورد نظر برای استفاده را می‌توانید تعیین کنید و فونتی تقریبی است، اندازه فونت را به مقیاس نقطه مشخص کنید.	Height(4.00-999.75pt)
مجموعه نماد فونت مورد نظر را برای استفاده انتخاب کنید.	Symbol Set
تعداد خطوط را در هر صفحه مشخص کنید.	Form(5-128lines)
عملکرد کد CR (برگشت) را انتخاب کنید.	CR Function
عملکرد کد LF (خط جدید) و کد FF (صفحه جدید) را انتخاب کنید.	LF Function
ورودی کاغذ اختصاص داده شده برای فرمان ورود کاغذ PCL را مشخص کنید.	Paper Source Assign

PS Menu

توضیحات	موارد
تنظیم کنید با بروز خطای چاپ PS3 آیا صفحه خطا چاپ شود.	Error Sheet
به صورت چاپ رنگی یا تک رنگ تنظیم کنید.	Coloration
تنظیم کنید آیا اطلاعات باینری پذیرفته شوند یا خیر.	Binary
اندازه کاغذ را برای چاپ PDF تنظیم کنید.	PDF Page Size

راه‌اندازی چاپ یونیورسال (Microsoft)

می‌توانید چاپگر خود را طوری تنظیم کنید که از چاپ یونیورسال استفاده کند. برای استفاده از این عملکرد، باید از سرویس Microsoft 365 و Azure Active Directory استفاده کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Universal Print < Network
4. روی گزینه **Register** کلیک کنید.
5. پیام نمایش داده‌شده را بخوانید و سپس روی پیوند کلیک کنید.
6. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای ثبت چاپگر دنبال کنید.
اگر پس از ثبت، وضعیت ثبت **Registered** در صفحه Web Config نمایش داده شود، راه‌اندازی کامل شده است.

نکته:

برای اطلاع از جزئیات در مورد عملکرد *Azure Active Directory*، مانند نحوه استفاده از چاپ یونیورسال، به وب‌سایت *Microsoft* مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

راه‌اندازی AirPrint

زمان استفاده از چاپ و اسکن AirPrint را تنظیم کنید.

وارد Web Config شوید و زبانه **AirPrint Setup < Network** 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 Unicode (UTF-8) 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

موارد	توضیحات
Wide-Area Bonjour	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.
Require PIN Code when using IPP printing	انتخاب کنید آیا یک پین کد هنگام استفاده از چاپ IPP موردنیاز است یا خیر. اگر گزینه Yes را انتخاب کنید، کارهای چاپ IPP بدون پین کدها در چاپگر ذخیره نمی‌شوند.
Enable AirPrint	قابلیت‌های IPP، Bonjour و AirPrint (سرویس اسکن) فعال می‌باشند و IPP تنها از طریق ارتباطات امن برقرار می‌شود.

آماده‌سازی اسکن یا کپی

آماده‌سازی برای اسکن

اسکن با استفاده از پانل کنترل

قبل از اسکن کردن، سرورها یا پوشه‌ها را راه‌اندازی کنید.

تنظیمات سرورها و پوشه‌ها

نام	تنظیمات	مکان	الزامات
اسکن و ارسال به پوشه شبکه (SMB)	ایجاد و تنظیم اشتراک‌گذاری پوشه ذخیره‌سازی	رایانه‌ای که دارای یک موقعیت پوشه ذخیره‌سازی است	حساب کاربری سرپرستی در رایانه‌ای که پوشه‌های ذخیره‌سازی را ایجاد می‌کند.
اسکن و ارسال به پوشه شبکه (SMB)	مقصد اسکن و ارسال به پوشه شبکه (SMB)	مخاطبین دستگاه	نام کاربری و رمز عبور برای ورود به رایانه‌ای که پوشه ذخیره‌سازی در آن قرار دارد و اجازه بروزسانی پوشه ذخیره‌سازی.
اسکن و ارسال به پوشه شبکه (FTP)	تنظیمات برای ورود به سرور FTP	مخاطبین دستگاه	اطلاعات ورود برای سرور FTP و اجازه بروزسانی پوشه ذخیره‌سازی.
اسکن و ارسال به ایمیل	تنظیمات برای سرور ایمیل	دستگاه	اطلاعات تنظیم برای سرور ایمیل
اسکن و ارسال به حافظه ابری	ثبت نام چاپگر در Epson Connect	دستگاه	محیط اتصال اینترنتی
	ثبت نام مخاطب در Epson Connect	سرویس Epson Connect	ثبت نام کاربر و چاپگر در سرویس Epson Connect
اسکن و ارسال به رایانه (هنگام استفاده از Document Capture Pro Server)	تنظیمات سرور برای Document Capture Pro	دستگاه	آدرس IP، نام میزبان یا FQDN برای رایانه‌ای که Document Capture Pro Server در آن نصب است

اطلاعات مرتبط

← "تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه" در صفحه 68

← "پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

استفاده از Document Capture Pro Server

با استفاده از Document Capture Pro Server می‌توانید روش مرتب‌سازی، قالب ذخیره‌سازی و مقصد انتقال نتیجه اسکن اجرا شده را از پانل کنترل چاپگر مدیریت کنید. می‌توانید کار قبلاً ثبت شده در سرور را از پانل کنترل چاپگر فراخوانی و اجرا کنید. آن را روی رایانه سرور نصب کنید.

برای کسب اطلاعات بیشتر درباره Document Capture Pro Server با دفتر محلی Epson تماس بگیرید.

تنظیم حالت سرور

برای استفاده از Document Capture Pro Server، **Server Mode** را از Web Config تنظیم کنید.

نکته:

همچنین، می‌توانید با دسترسی به منوی زیر، **Server Mode** را از پانل کنترل تنظیم کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اسکن < Document Capture Pro > حالت عملکرد

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

Document Capture Pro < Scan/Copy

4. گزینه **Server Mode** را برای انتخاب کنید.

5. آدرس سرور با Document Capture Pro Server نصب شده روی آن را برای **Server Address** وارد کنید.

بین 2 تا 255 نویسه در قالب IPv4، IPv6، نام میزبان یا قالب FQDN وارد کنید. برای قالب FQDN، می‌توانید از نویسه‌های الفبایی- عددی در قالب ASCII (0x20-0x7E) و «-»، به جز در ابتدا و انتهای آدرس، استفاده کنید.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

شبکه دوباره وصل می‌شود و سپس تنظیمات فعال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

اسکن کردن از رایانه

نرم‌افزار را نصب کنید و سرویس اسکن شبکه را فعال کنید تا اسکن از طریق شبکه از رایانه ممکن شود.

نرم‌افزاری که باید نصب شود

Epson Scan 2

این درایور اسکنر است. اگر از رایانه از دستگاه استفاده می‌کنید، درایور را روی تک‌تک رایانه‌های مشتری نصب کنید. اگر Document Capture Pro / نصب شود، می‌توانید کارهای اختصاص یافته به دکمه‌های دستگاه را انجام دهید.

در صورت استفاده از EpsonNet SetupManager، درایور چاپگر نیز به عنوان بسته توزیع می‌شود.

□ (Windows)/Document Capture (Mac OS Document Capture Pro)

روی رایانه مشتری نصب می‌شود. کارهای ثبت شده در رایانه شبکه که Document Capture Pro / Document Capture در آن نصب می‌شود را می‌توان فراخوانی و از پانل کنترل دستگاه اجرا کرد. می‌توانید کار اسکن را از رایانه متصل به شبکه انجام دهید. برای اسکن کردن به Epson Scan 2 نیاز دارید.

تأیید اینکه اسکن شبکه فعال است

هنگام اسکن کردن از رایانه سرویس‌گیرنده از طریق شبکه، می‌توانید سرویس اسکن شبکه را تنظیم کنید. تنظیم پیش‌فرض فعال است.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان Network Scan < Scan/Copy

4. مطمئن شوید که Enable scanning مربوط به Epson Scan 2 انتخاب شده است.

اگر انتخاب شود، این کار تکمیل می‌شود. Web Config را ببندید.

اگر پاک شده است، آن را انتخاب کنید و به مرحله بعد بروید.

5. روی گزینه Next کلیک کنید.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.

شبکه دوباره وصل می‌شود و سپس تنظیمات فعال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "مقدار پیش‌فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

در دسترس قرار دادن ویژگی‌های نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)

قبل از استفاده قابلیت‌های نمابر

برای استفاده از قابلیت‌های نمابر، موارد زیر را تنظیم کنید.

□ چاپگر را به درستی به خط تلفن و دستگاه تلفن (در صورت استفاده از آن) وصل کنید

"اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 119

□ سپس برنامه تنظیم فکس که برای اعمال تنظیمات اولیه مورد نیاز است را تکمیل کنید.

"آماده‌سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 123

در صورت نیاز، موارد زیر را تنظیم کنید.

ثبت مخاطبین مخاطبین

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

مقصدهای خروجی و تنظیمات مربوطه، مانند تنظیمات شبکه و تنظیمات سرور ایمیل

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

"تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه" در صفحه 68

"تنظیمات استفاده از سرویس ابری شما به‌عنوان مقصد بازرسان نمابر" در صفحه 100

"اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های نمابر چاپگر مطابق با نحوه استفاده" در صفحه 124

"تنظیمات فکس (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)" در صفحه 491

تنظیمات کاربر که مقادیر پیش‌فرض برای گزینه‌های منوی فکس را تعریف می‌کند

"تنظیمات کاربر" در صفحه 518

تنظیمات گزارش برای چاپ گزارش هنگام ارسال، دریافت یا بازرسان نمابر

"تنظیمات گزارش" در صفحه 492

حل مشکلات هنگام انجام دادن تنظیمات نمابر

"عیب‌یابی مشکلات نمابر" در صفحه 137

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 سرویس دیجیتال فیبر نوری

خطوط تلفن دیجیتال (ISDN)

برخی سیستم‌های تلفن PBX

زمانی که مبدل‌های مانند مبدل پایانه، مبدل VoIP، اسپلیتر یا مسیریاب DSL بین فیشر دیواری تلفن و چاپگر باشد.

اتصال چاپگر به خط تلفن

با استفاده از یک کابل تلفن RJ-11 (6P2C) چاپگر را به یک سوکت دیواری تلفن وصل کنید. هنگام اتصال یک تلفن به چاپگر، از یک کابل تلفن RJ-11 (6P2C) 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.

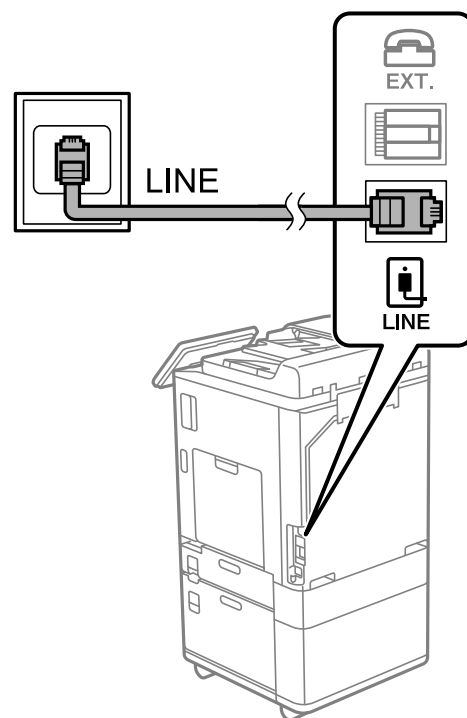
نکته:

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 PBX به درگاه LINE در پشت چاپگر وصل کنید.

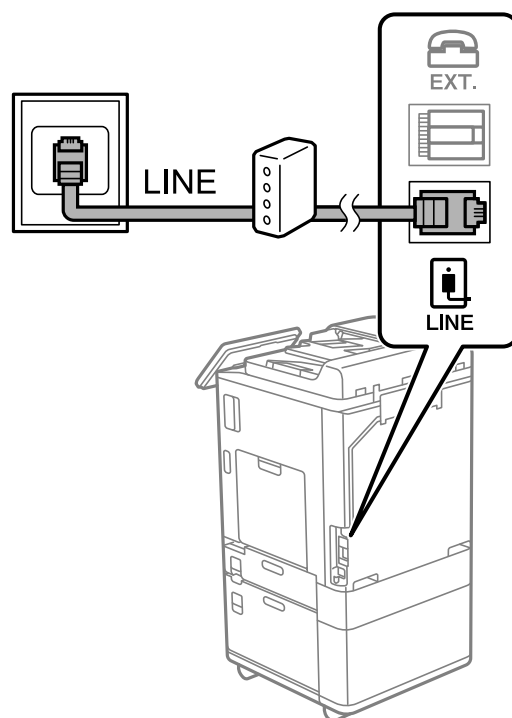


اتصال به DSL یا ISDN

کابل تلفن مودم DSL یا آداپتور 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 آداپتور مراجعه کنید.

نکته:

اگر مودم DSL دارای فیلتر داخلی نیست، یک فیلتر DSL جداگانه نصب کنید.



وصل کردن دستگاه تلفن به چاپگر

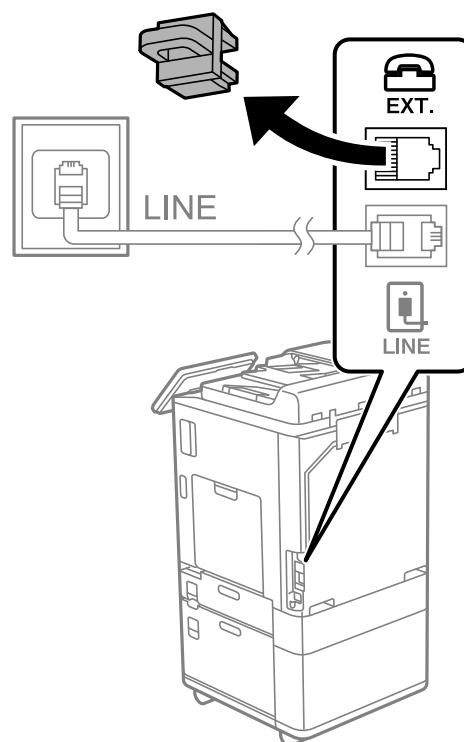
هنگامی که از چاپگر و تلفن بر روی یک خط تلفن استفاده می‌کنید، تلفن را به چاپگر وصل کنید.

نکته:

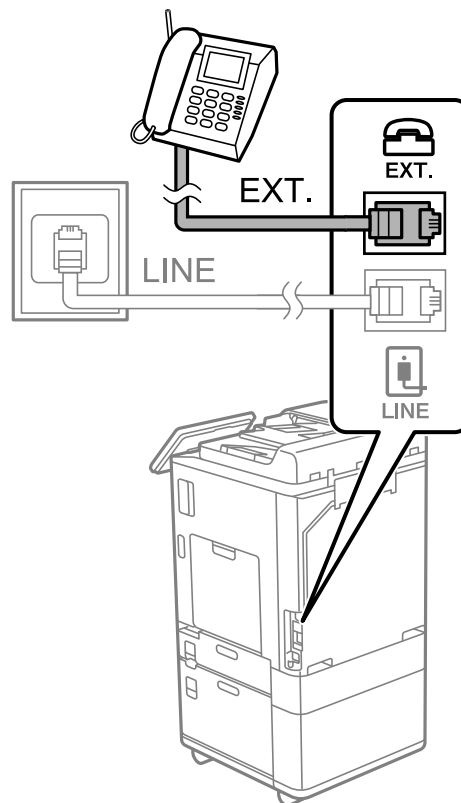
□ اگر دستگاه تلفن شما دارای عملکرد نمابر است، پیش از اتصال، این عملکرد را غیرفعال کنید. برای جزئیات بیشتر، راهنمای دستگاه تلفن را ببینید. بسته به مدل دستگاه تلفن، عملکرد نمابر را نمی‌توان به طور کامل غیرفعال کرد، در نتیجه ممکن است نتوانید آن را به عنوان یک تلفن خارجی استفاده کنید.

□ 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. درپوش پورت EXT. که در پشت چاپگر قرار دارد را باز کنید.



2. دستگاه تلفن را توسط یک کابل به پورت EXT. وصل کنید.



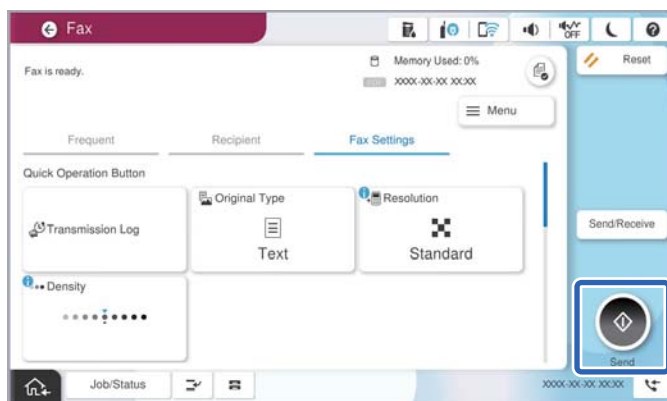
نکته:

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 123
- ◀ "اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر" در صفحه 126

◀ "اعمال تنظیمات برای دریافت نمابرها صرفاً از طریق تلفن متصل" در صفحه 126

◀ "حالت دریافت:" در صفحه 494

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 (خودکار یا دستی)

تنظیم Distinctive Ring Detection (DRD)

موارد زیر به صورت خودکار با توجه به محیط اتصال تنظیم می‌شوند.

کلید شماره گیری (مانند بوق یا نبض)

برنامه تنظیم فکس ممکن است کلید شماره گیری را به‌طور خودکار هنگام تنظیم شدن نوع خط روی PBX پیکربندی نکند. کلید شماره گیری را به‌طور دستی پیکربندی کنید.

سایر موارد در تنظیمات اصلی بدون تغییر باقی می‌مانند.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 493

آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها با استفاده از برنامه تنظیم فکس

1. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > برنامه تنظیم فکس را انتخاب کنید.

3. 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 نمابرهای خروجی درج می‌شود.

4. 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 نمابرهای ورودی را انتخاب کنید.

وقتی هر موردی غیر از همه را انتخاب کنید، حالت دریافت روی حالت خودکار تنظیم می‌شود و شما به صفحه بعدی جابجا می‌شوید که در آنجا می‌توانید تنظیماتی که اعمال کرده‌اید 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 کرده‌اید 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 تماس‌های صوتی و از یک شماره دیگر برای تماس‌های فابری استفاده کنید. الگوی زنگ که برای تماس‌های فابری در **DRD** اختصاص یافته است را انتخاب کنید.

□ بسته به منطقه، روشن و خاموش به عنوان گزینه‌های **DRD** نمایش داده می‌شود. برای استفاده از ویژگی زنگ خاص، روشن را انتخاب کنید.

5. تنظیم حالت دریافت را تعیین کنید.

□ اگر نیاز نیست دستگاه تلفن را به چاپگر متصل کنید:


گزینه خیر را انتخاب کنید.

حالت دریافت روی خودکار تنظیم می‌شود.

□ اگر نیاز دارید دستگاه تلفن را به چاپگر متصل کنید:

گزینه بله را انتخاب کنید و سپس تصمیم بگیرید آیا فابریها به طور خودکار دریافت شوند یا خیر.

6. تنظیماتی که اعمال کرده‌اید را در صفحه نمایش یافته بررسی کنید و سپس به صفحه بعدی بروید.

برای تصحیح یا تغییر دادن تنظیمات،  را انتخاب کنید.

7. با انتخاب گزینه شروع بررسی اتصال فابری 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 آداپتور ترمینال متصل می‌کنید، **PBX** را انتخاب کنید.

- اگر می‌خواهید چاپگر را به خط تلفن استاندارد وصل کنید، **PSTN** و سپس شناسایی نشود را از صفحه تأیید ظاهر شده انتخاب کنید. با این حال، تنظیم این ویژگی روی شناسایی نشود، ممکن است باعث نادیده گیری اولین عدد شماره مقصد فابری شود و فابری به شماره اشتباه ارسال شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 119

◀ "اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر" در صفحه 126

◀ "حالت دریافت": در صفحه 494

◀ "اعمال تنظیمات برای دریافت فابریها صرفاً از طریق تلفن متصل" در صفحه 126

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 493

اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های فابری چاپگر مطابق با نحوه استفاده

شما می‌توانید تنظیمات فابری 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 را نیز می‌توانید تغییر دهید. جهت کسب اطلاعات بیشتر، توضیحات ارائه شده در منوی تنظیمات فکس را ملاحظه نمایید.

"تنظیمات فکس (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت فابری)" در صفحه 491

نکته:

□ با استفاده از قابلیت **Web Config** می‌توانید ویژگی‌های فابری چاپگر را پیکربندی کنید.

□ وقتی با استفاده از قابلیت **Web Config** منوی تنظیمات فکس را نمایش دهید، ممکن است تفاوت‌های جزئی در رابط کاربری و موقعیت گزینه‌ها در مقایسه با پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیمات سیستم تلفن PBX" در صفحه 125
- ◀ "دریافت نمابرهای ورودی" در صفحه 316
- ◀ "اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید" در صفحه 126
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازرسال فکس های دریافت شده" در صفحه 126
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازرسال فکس های دریافت شده با اعمال شرایط خاص" در صفحه 130
- ◀ "تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 135
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه" در صفحه 136

تنظیمات سیستم تلفن PBX

انجام دادن تنظیمات برای استفاده از کد دسترسی هنگام شماره گیری خط خارجی اگر لازم است از اعداد 0 یا 9 استفاده کنید که بخشی از کد دسترسی خارجی هستند. 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. هنگام ارسال نمابر به شماره نمابر خارجی با استفاده از کد دسترسی خارجی واقعی، کادر کد دسترسی و سپس استفاده نشود را انتخاب کنید.
5. برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

ایجاد تنظیمات ارسال نمابر با استفاده از کد دسترسی خارجی (#)

می‌توانید نمابرها را با استفاده از # (هش) به جای کد دسترسی خارجی واقعی مانند 0 یا 9 به شماره نمابر خارجی ارسال کنید.

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. جعبه کد دسترسی و سپس استفاده را انتخاب کنید.
5. بر روی کادر ورود کد دسترسی ضربه بزنید، کد دسترسی خارجی را که برای سیستم تلفن خود استفاده می‌کنید وارد کنید و سپس روی دکمه تأیید ضربه بزنید.
6. برای اعمال تنظیمات، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

نویسه # که به جای کد دسترسی واقعی وارد شده است، در هنگام شماره‌گیری جای خود را به کد دسترسی ذخیره شده، مثل 0 یا 9 می‌دهد. با استفاده از هشتگ (#) هنگام اتصال به خط خارجی مشکلی ایجاد نمی‌شود زیرا صدای بوق شماره گیری از خط خارجی قبل از برقراری تماس خارجی قابل شنیدن است.

نکته:

اگر گیرندگان را با کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 در مخاطبین ثبت کرده‌اید، کد دسترسی را بر روی استفاده نشود تنظیم کنید. در غیر این صورت، باید کد را در مخاطبین به # تغییر دهید.

اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید

اعمال تنظیمات برای استفاده از پیغام‌گیر

برای استفاده از پیغام‌گیر نیاز است که تنظیمات آن انجام شود.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی را انتخاب کنید.
3. حالت دریافت را روی خودکار تنظیم کنید.
4. تنظیمات مربوط به زنگ برای پاسخگویی را بر روی تعداد زنگ بیشتری نسبت به پیغام‌گیر 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 پیغام‌گیر 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 493

اعمال تنظیمات برای دریافت نمابرها صرفاً از طریق تلفن متصل

شما می‌توانید نمابرهای دریافتی را بدون کار با چاپگر، صرفاً از طریق برداشتن گوشی یا کار با تلفن دریافت کنید. ویژگی دریافت از راه دور برای تلفن‌هایی موجود است که از شماره‌گیری تون پشتیبانی کند.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر 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 روشن تنظیم شود.
4. ابتدا کد شروع را انتخاب کنید، یک کد دورقمی وارد کنید (می‌توانید اعداد 0 تا 9، * 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 493

اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده

چاپگر به طور پیش‌فرض طوری تنظیم شده است که نمابرهای دریافتی را چاپ کند. صرفنظر از چاپ، می‌توانید چاپگر را به نحوی تنظیم کنید که نمابرهای دریافت شده را بدون اعمال هر گونه شرط ذخیره و/یا باز-ارسال کند.

نکته:

علاوه بر استفاده از پانل کنترل چاپگر، از طریق گزینه *Web Config* نیز می‌توانید تنظیمات را اعمال کنید.

همچنین می‌توانید نمابرهای دریافت شده را با اعمال شرط ذخیره و/یا باز-ارسال کنید.

"اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده با اعمال شرایط خاص" در صفحه 130

اطلاعات مرتبط

← "ذخیره‌سازی تنظیمات برای دریافت نمابر" در صفحه 127

← "بازارسال تنظیمات برای دریافت نمابر" در صفحه 128

ذخیره‌سازی تنظیمات برای دریافت نمابر

شما می‌توانید تنظیمات ذخیره‌سازی را برای دریافت نمابرها در صندوق ورودی و در یک دستگاه حافظه خارجی صرفنظر از فرستنده یا زمان اعمال کنید. ذخیره‌سازی فکس در صندوق ورودی به شما این امکان را می‌دهد تا قبل از اینکه چاپگر فکس را چاپ کند، با مشاهده فکس روی صفحه‌نمایش LCD چاپگر، محتویات فکس دریافتی را تأیید کنید.

برای اعمال تنظیمات جهت ذخیره کردن نمابرهای دریافت شده در یک رایانه با کمک قابلیت PC-FAX، بخش "ویژگی: ارسال/دریافت (PC-FAX (Windows/Mac OS" در صفحه 303 را ملاحظه کنید.

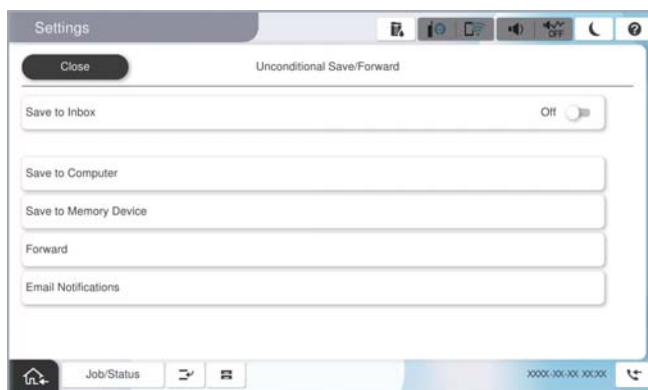
نکته:

علاوه بر استفاده از پانل کنترل چاپگر، از گزینه *Web Config* نیز می‌توانید برای اعمال تنظیمات ذخیره نمابرهای دریافت شده استفاده کنید. زبانه *Fax* و در ادامه < *Save/Forward Settings* < *Unconditional Save/Forward* را انتخاب کنید و سپس، تنظیمات مقصد ذخیره‌سازی را در بخش *Fax Output* انتخاب کنید.

همزمان می‌توانید نمابرهای دریافتی را چاپ و/یا باز-ارسال کنید. تنظیمات را در صفحه *Fax Output* ذکر شده در بالا اعمال کنید.

انجام تنظیمات ذخیره‌سازی برای دریافت نمابر

1. در پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم و سپس تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس را انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت غیرشرطی را انتخاب کنید. در صورتی که یک پیام نمایش داده می‌شود، محتوای آن را بررسی نموده و سپس روی گزینه تأیید ضربه بزنید.
3. تنظیمات ذخیره‌سازی مقصدها، صندوق ورودی و یا دستگاه حافظه خارجی را اعمال کنید.



برای ذخیره نمابرهای دریافتی در صندوق دریافت:

- 1 ذخیره در صندوق دریافت برای تنظیم این گزینه روی روشن انتخاب کنید.
- 2 در صورتی که یک پیام نمایش داده می‌شود، محتوای آن را بررسی نموده و سپس گزینه تأیید را انتخاب کنید.

□ برای ذخیره نمابره‌های دریافتی در دستگاه حافظه خارجی:

- 1 یک دستگاه حافظه را به درگاه USB رابط خارجی چاپگر وصل کنید.
- 2 گزینه **ذخیره در حافظه** را انتخاب کنید.
- 3 گزینه **بله** را انتخاب کنید. برای چاپ اسناد به صورت خودکار هنگام ذخیره‌سازی آنها روی دستگاه حافظه، در عوض گزینه **بله** و **چاپ** را انتخاب کنید.
- 4 پیام نمایش داده شده را بررسی کنید و سپس روی **ایجاد کردن** ضربه بزنید. پوشه‌ای برای ذخیره اسناد دریافت شده در دستگاه حافظه ایجاد می‌شوند.
- 5 پیام را بررسی کنید، روی **بستن** ضربه بزنید یا منتظر بمانید تا زمانی که پیام محو شود و سپس روی **بستن** ضربه بزنید.
- 6 در صورت ظاهر شدن پیام بعدی، محتوای آن را تأیید کنید و بر روی **تأیید** ضربه بزنید.

مهم: 

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافتی 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.

نکته:

چاپگر را می‌توانید به نحوی تنظیم کنید تا هنگام تکمیل فرآیند ذخیره‌سازی، ایمیل‌هایی برای اشخاصی که در نظر دارید از نتایج نمابره‌های ذخیره شده مطلع شوند، ارسال نماید. در صورت لزوم، گزینه **اعلامیه‌های ایمیلی** را انتخاب کنید، فرآیندها را تنظیم نمایید و سپس مقصد موردنظر برای ارسال اعلان‌ها را انتخاب کنید.

4. گزینه **بستن** را انتخاب کنید تا تنظیمات **ذخیره/هدایت غیرشرطی** را به طور کامل انجام دهید.

این کار اعمال تنظیمات ذخیره‌سازی غیرشرطی برای نمابره‌های دریافتی را تکمیل می‌کند. همچنین **تنظیمات معمول** را می‌توانید بر حسب نیاز تنظیم کنید. برای اطلاع از جزئیات به توضیحات موجود برای **تنظیمات معمول** در منوی **تنظیمات ذخیره/هدایت** مراجعه کنید.

نکته:

اگر در نظر دارید نمابره‌های دریافت شده را با اعمال شرایطی خاص ذخیره کنید، پیوند اطلاعات مرتبط را در پایین ببینید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ذخیره تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 131

◀ "تنظیمات معمول": در صفحه 505

◀ "مشاهده نمابره‌های دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر" در صفحه 320

بازارسال تنظیمات برای دریافت نمابر

می‌توانید بدون توجه به فرستنده یا زمان، تنظیمات بازارسال را به حداکثر پنج مقصد، آدرس ایمیل، پوشه اشتراک‌گذاری شده، حساب ابری خود و/یا دستگاه نمابر دیگر انجام دهید.

نکته:

□ اگر می‌خواهید تنظیماتی را برای بازارسال نمابرهای دریافتی انجام دهید، ابتدا مقصدهای بازارسال را به فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری اضافه کنید. جدول زیر را مشاهده کنید تا ببینید باید در چه لیستی ثبت کنید.

نوع مقصد	مخاطبین	ابر فهرست مقصد
آدرس ایمیل	✓	-
پوشه اشتراک‌گذاری شده	✓	-
حساب ابری	-	✓
یک دستگاه نمابر دیگر	✓	-

□ با توجه به مقصد بازارسال، تنظیمات زیر را انجام دهید.

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

"تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه" در صفحه 68

"تنظیمات استفاده از سرویس ابری شما به‌عنوان مقصد بازارسال نمابر" در صفحه 100

□ اسناد رنگی را نمی‌توانید به یک دستگاه نمابر دیگر باز-ارسال کنید. آنها به صورت اسنادی پردازش می‌شوند که باز-ارسال نشده‌اند.

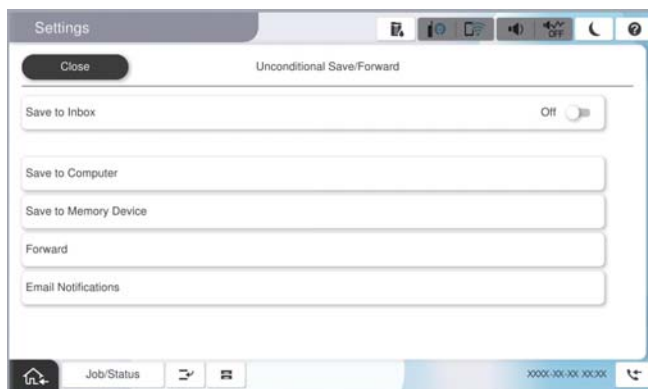
انجام تنظیمات باز-ارسال برای دریافت نمابرها

نکته:

□ علاوه بر استفاده از پانل کنترل چاپگر، از گزینه *Web Config* نیز می‌توانید برای اعمال تنظیمات باز-ارسال نمابرهای دریافت شده استفاده کنید. زبانه *Fax* و در ادامه < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت غیرشرطی را انتخاب کنید و سپس، تنظیمات مقصد باز-ارسال را در بخش *Fax Output* انتخاب کنید.

□ همزمان می‌توانید نمابرهای دریافتی را چاپ و/یا ذخیره کنید. تنظیمات را در صفحه *Fax Output* ذکر شده در بالا اعمال کنید.

1. در پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم و سپس تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > را انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت غیرشرطی را انتخاب کنید. در صورتی که یک پیام نمایش داده می‌شود، محتوای آن را بررسی نموده و سپس روی گزینه تأیید ضربه بزنید.
3. می‌توانید تا حداکثر پنج مقصد باز-ارسال تنظیم کنید.



1 گزینه بازارسال را انتخاب کنید.

2 گزینه بله را انتخاب کنید. برای چاپ خودکار اسناد هنگام باز-ارسال آنها، در عوض گزینه بله و چاپ را انتخاب کنید.

3 **مقصد** < افزودن مدخل را انتخاب کنید، سپس مقاصد بازارسال را از فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری انتخاب کنید. می‌توانید حداکثر پنج مقصد باز-ارسال را مشخص کنید.


برای تغییر فهرست ها، روی **ابری فهرست مقصد یا مخاطبین** کلیک کنید.

4 روی **بستن** ضربه بزنید تا مراحل انتخاب مقصدهای باز-ارسال تمام شود و سپس روی **بستن** ضربه بزنید.

5 در بخش **گزینه‌های هدایت ناموفق بود**، انتخاب کنید آیا اسناد دریافتی چاپ شوند یا اینکه در صورت عدم باز-ارسال در صندوق دریافت چاپگر ذخیره شوند.

6 روی **گزینه تأیید** ضربه بزنید.

مهم!

وقتی صندوق دریافت پر باشد، دریافت نمابر غیرفعال می‌شود. بعد از بررسی اسناد باید آنها را از صندوق ورودی حذف کنید. تعداد اسنادی که باز-ارسال نمی‌شوند به همراه سایر کارهای پردازش نشده در  در صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.

نکته:

چاپگر را می‌توانید به نحوی تنظیم کنید تا هنگام تکمیل فرآیند باز-ارسال، ایمیل‌هایی برای اشخاصی که در نظر دارید از نتایج نمابرهای پردازش شده مطلع شوند، ارسال نماید. در صورت لزوم، **گزینه اعلامیه‌های ایمیلی** را انتخاب کنید، فرآیندها را تنظیم نمایید و سپس مقصد موردنظر برای ارسال اعلان‌ها را از لیست مخاطبین انتخاب کنید.


4. **گزینه بستن** را انتخاب کنید تا تنظیمات **ذخیره/هدایت غیرشرطی** را به طور کامل انجام دهید.

نکته:

این کار اعمال تنظیمات باز-ارسال غیرشرطی برای نمابرهای دریافتی را تکمیل می‌کند. همچنین تنظیمات معمول را می‌توانید بر حسب نیاز تنظیم کنید. برای اطلاع از جزئیات به توضیحات موجود برای تنظیمات معمول در منوی **تنظیمات ذخیره/هدایت** مراجعه کنید.

اگر پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه، آدرس ایمیل یا حساب ابری را به‌عنوان مقصد ارسال انتخاب کرده‌اید، توصیه می‌کنیم آزمایش کنید که آیا می‌توانید تصویری را به مقصد ارسال کنید.

اسکن < ایمیل، اسکن > پوشه شبکه/FTP را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس شروع به اسکن کنید.

اگر یک حساب ابری انتخاب کرده‌اید، می‌توانید تصویری را که در صندوق نمابر ذخیره شده است به مقصد بازارسال کنید تا آزمایشی را انجام دهید. **گزینه جعبه نمابر** را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.  (منوی پیش‌نمایش) < هدایت (ابری) را برای جعبه نمابری که همه تصاویر اسکن شده در آن ذخیره شده است انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس بازارسال را شروع کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات معمول": در صفحه 505

اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده با اعمال شرایط خاص

شما می‌توانید نمابرهای دریافت شده تحت شرایط تنظیم شده را ذخیره یا باز-ارسال کنید.

نکته:

چاپگر به طور پیش‌فرض طوری تنظیم شده است که نمابرهای دریافتی را چاپ کند.

همچنین می‌توانید نمابرها را بدون هر گونه شرط دریافت و ذخیره کنید.

"اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده" در صفحه 126

اطلاعات مرتبط

◀ "ذخیره تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 131

◀ "باز-ارسال تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 133

ذخیره تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده

شما می‌توانید تنظیمات را به نحوی اعمال کنید که نمابرهای دریافت شده از یک فرستنده خاص یا در یک بازه زمانی معین، در صندوق ورودی و یا یک دستگاه حافظه خارجی ذخیره شوند.

وقتی شرایط چندگانه ای (ذخیره/هدایت شرطی) تعیین شود، به ترتیب موارد به آنها ارجاع می‌شود، و اولین گزینه ذخیره/هدایت شرطی مناسب اجرا می‌شود.

ذخیره نمابر در یک صندوق اسناد محرمانه یا صندوق ورودی برای شما این امکان را فراهم می‌آورد که از طریق نمایشگر LCD چاپگر محتوای نمابر دریافت شده را مشاهده کنید و پیش از چاپ آن توسط دستگاه، آن را تایید کنید.

قبل از استفاده این ویژگی برای ذخیره نمابرهای دریافت شده در یک بازه زمانی معین، مطمئن شوید تنظیمات تاریخ / زمان و اختلاف زمان چاپگر صحیح می‌باشند. از مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تاریخ / تنظیمات زمان > به این منو بروید.

نکته:

□ علاوه بر استفاده از پانل کنترل چاپگر، از گزینه *Web Config* نیز می‌توانید برای اعمال تنظیمات ذخیره نمابرهای دریافت شده استفاده کنید. زبانه *Fax* و در ادامه < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت شرطی را انتخاب کنید، سپس شماره صندوق اسناد محرمانه و به دنبال آن گزینه *Edit* را انتخاب کنید و تنظیمات مقصد ذخیره‌سازی را مشخص نمایید.

□ همزمان می‌توانید نمابرهای دریافتی را چاپ و/یا باز-ارسال کنید. تنظیمات را در صفحه *Edit* ذکر شده در بالا اعمال کنید.

اعمال تنظیمات ذخیره‌سازی برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده

1. در پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم و سپس تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > را انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت شرطی را انتخاب کنید و سپس روی یک صندوق ثبت نشده زیر بخش ذخیره/هدایت شرطی ضربه بزنید.

نکته:

اگر می‌خواهید تنظیمات را برای یک کاد ثبت شده تغییر دهید، روی  ضربه بزنید و تنظیمات را تغییر دهید.

3. کادر نام (لازم است) را انتخاب کنید و نامی که در نظر دارید ثبت کنید را وارد نمایید.

4. برای ایجاد یک تنظیم شرطی، کادر شرایط را انتخاب کنید.

□ انطباق شناسه فکس فرستنده: اگر شناسه فرستنده با شرطی که برای این مورد انتخاب کرده‌اید مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس دریافتی را ذخیره می‌کند.

شناسه را انتخاب کنید و سپس شناسه فرستنده، مانند شماره فکس‌شان را وارد کنید.

هنگامی که IP Fax فعال می‌شود، می‌توانید SIP URI یا شماره فکس را نیز به‌عنوان شناسه از لیست مخاطبین انتخاب کنید.

□ نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد: اگر آدرس فرعی (SUB) کاملاً مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس‌های دریافتی را ذخیره می‌کند.

تنظیمات نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد را فعال سازید و رمز عبور را با انتخاب کادر نشانی فرعی ((SUB) وارد کنید.

□ گذرواژه (SID) مطابقت دارد: اگر رمز عبور (SID) کاملاً مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس‌های دریافتی را ذخیره می‌کند.

تنظیمات گذرواژه (SID) مطابقت دارد را فعال سازید و رمز عبور را با انتخاب کادر گذرواژه (SID) وارد نمایید.

□ زمان دریافت: چاپگر نمابرهای دریافت شده در بازه زمانی تعیین شده را ذخیره و باز-ارسال می‌کند.

تنظیمات زمان دریافت را فعال سازید و سپس زمان را در قسمت زمان شروع و زمان پایان تعیین کنید.

5. گزینه ذخیره/مقصد بعدی (لازم است) را انتخاب کنید و سپس تنظیمات مربوط به مقصد، صندوق و یا یک دستگاه حافظه خارجی مورد نظر را اعمال کنید.



□ برای ذخیره نمابرهای دریافتی در صندوق دریافت یا یک صندوق اسناد محرمانه:

- 1 گزینه ذخیره در جعبه نمابر را انتخاب کنید.
- 2 روی ذخیره در جعبه نمابر ضربه بزنید تا این گزینه روی روشن تنظیم شود.
- 3 صندوق محل ذخیره سند را انتخاب کنید.
- 4 گزینه تأیید را انتخاب کنید.

□ برای ذخیره نمابرهای دریافتی در دستگاه حافظه خارجی:

- 1 یک دستگاه حافظه را به درگاه USB رابط خارجی چاپگر وصل کنید.
 - 2 گزینه ذخیره در حافظه را انتخاب کنید.
 - 3 روی ذخیره در حافظه ضربه بزنید تا این گزینه روی روشن تنظیم شود.
 - 4 پیام نمایش داده شده را بررسی کنید و سپس روی ایجاد کردن ضربه بزنید.
 - 5 گزینه تأیید را انتخاب کنید.
- پوشه‌ای برای ذخیره اسناد دریافت شده در دستگاه حافظه ایجاد می‌شوند.

مهم!

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافتی 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.

نکته:

برای چاپ همزمان نمابرهای دریافتی روی گزینه چاپ ضربه بزنید تا این گزینه روی روشن تنظیم شود.

6. گزینه تأیید را انتخاب کنید تا تنظیمات مقصد ذخیره/هدایت را به طور کامل انجام دهید.

نکته:

چاپگر را می‌توانید به نحوی تنظیم کنید تا هنگام تکمیل فرآیند ذخیره‌سازی، ایمیل‌هایی برای اشخاصی که در نظر دارید از نتایج نمابرهای ذخیره شده مطلع شوند، ارسال نماید. در صورت لزوم، گزینه اعلامیه‌های ایمیلی را انتخاب کنید، فرآیندها را تنظیم نمایید و سپس مقصد مورد نظر برای ارسال اعلان‌ها را از لیست مخاطبین انتخاب کنید.

7. گزینه تأیید را انتخاب کنید تا به صفحه تنظیمات ذخیره/هدایت برگردید و ذخیره/هدایت شرطی را تکمیل نمایید.

8. صندوق ثبت شده که برای آن تنظیمات شرطی تعیین کرده‌اید را انتخاب کنید و سپس فعال سازی را انتخاب نمایید.

این کار اعمال تنظیمات ذخیره‌سازی شرطی برای نمابرهای دریافتی را تکمیل می‌کند. همچنین تنظیمات معمول را می‌توانید بر حسب نیاز تنظیم کنید. برای اطلاع از جزئیات به توضیحات موجود برای تنظیمات معمول در منوی تنظیمات ذخیره/هدایت مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات معمول": در صفحه 505

◀ "مشاهده نمابرهای دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر" در صفحه 320

باز-ارسال تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده

شما می‌توانید تنظیمات باز-ارسال را به نحوی اعمال کنید که نمابرها از یک فرستنده خاص یا در یک بازه زمانی معین دریافت گردند. وقتی شرایط چندگانه ای (ذخیره/هدایت شرطی) تعیین شود، به ترتیب موارد به آنها ارجاع می‌شود، و اولین گزینه ذخیره/هدایت شرطی مناسب اجرا می‌شود.

می‌توانید تنظیمات بازارسال را به مقصد، آدرس ایمیل، پوشه اشتراک‌گذاری شده، حساب ابری یا دستگاه نمابر دیگر از یک فرستنده خاص یا در یک بازه زمانی معین اعمال کنید.

نکته:

◻ اگر می‌خواهید تنظیماتی را برای بازارسال نمابرهای دریافتی انجام دهید، ابتدا مقصدهای بازارسال را به فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری اضافه کنید. جدول زیر را مشاهده کنید تا ببینید باید در چه لیستی ثبت کنید.

نوع مقصد	مخاطبین	ابری فهرست مقصد
آدرس ایمیل	✓	-
پوشه اشتراک‌گذاری شده	✓	-
حساب ابری	-	✓
یک دستگاه نمابر دیگر	✓	-

◻ با توجه به مقصد بازارسال، تنظیمات زیر را انجام دهید.

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

"پی‌کربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

"تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه" در صفحه 68

"تنظیمات استفاده از سرویس ابری شما به‌عنوان مقصد بازارسال نمابر" در صفحه 100

◻ قبل از استفاده از این ویژگی برای باز-ارسال نمابرهای دریافتی در زمانی خاص، بررسی کنید که تنظیمات تاریخ / زمان و اختلاف زمان صحیح باشند. از مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات اصلی < تاریخ / تنظیمات زمان > به این منو بروید.

◻ اسناد رنگی را نمی‌توانید به یک دستگاه نمابر دیگر باز-ارسال کنید. آنها به صورت اسنادی پردازش می‌شوند که باز-ارسال نشده‌اند.

اعمال تنظیمات باز-ارسال برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده

نکته:


◻ علاوه بر استفاده از پانل کنترل چاپگر، از گزینه *Web Config* نیز می‌توانید برای اعمال تنظیمات باز-ارسال نمابرهای دریافت شده استفاده کنید. زبانه *Fax* و در ادامه < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت شرطی را انتخاب کنید، سپس شماره صندوق اسناد محرمانه و به دنبال آن گزینه *Edit* را انتخاب کنید و تنظیمات مقصد باز-ارسال را مشخص نمایید.

◻ همزمان می‌توانید نمابرهای دریافتی را چاپ و/یا ذخیره کنید. تنظیمات را در صفحه *Edit* ذکر شده در بالا اعمال کنید.

1. در پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم و سپس تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > را انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت > ذخیره/هدایت شرطی را انتخاب کنید و سپس روی یک صندوق ثبت نشده زیر بخش ذخیره/هدایت شرطی ضربه بزنید.

نکته:

اگر می‌خواهید تنظیمات را برای یک کاد ثبت شده تغییر دهید، روی  ضربه بزنید و تنظیمات را تغییر دهید.

3. کادر نام (لازم است) را انتخاب کنید و نامی که در نظر دارید ثبت کنید را وارد نمایید.
4. برای ایجاد یک تنظیم شرطی، کادر شرایط را انتخاب کنید.
 - انطباق شناسه فکس فرستنده: اگر شناسه فرستنده با شرایطی که برای این مورد انتخاب کرده‌اید مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس دریافتی را ارسال می‌کند.
 - شناسه را انتخاب کنید و سپس شناسه فرستنده، مانند شماره فکس‌شان را وارد کنید.
 - هنگامی که IP Fax فعال می‌شود، می‌توانید SIP URI یا شماره فکس را نیز به‌عنوان شناسه از لیست مخاطبین انتخاب کنید.
 - نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد: اگر آدرس فرعی (SUB) کاملاً مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس‌های دریافتی را ارسال می‌کند.
 - تنظیمات نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد را فعال سازید و رمز عبور را با انتخاب کادر نشانی فرعی (SUB) وارد کنید.
 - گذرواژه (SID) مطابقت دارد: اگر رمز عبور (SID) کاملاً مطابقت داشته باشد، چاپگر فکس‌های دریافتی را ارسال می‌کند.
 - تنظیمات گذرواژه (SID) مطابقت دارد را فعال سازید و رمز عبور را با انتخاب کادر گذرواژه (SID) وارد نمایید.
 - زمان دریافت: چاپگر فکس‌های دریافتی را در بازه زمانی مشخص شده ارسال می‌کند.
 - تنظیمات زمان دریافت را فعال سازید و سپس زمان را در قسمت زمان شروع و زمان پایان تعیین کنید.
5. گزینه ذخیره/مقصد بعدی (لازم است) را انتخاب کنید و تنظیمات مربوط به مقصد باز-ارسال را مشخص نمایید.



- 1 گزینه بازارسال را انتخاب کنید.
- 2 روی بازارسال ضربه بزنید تا این گزینه روی روشن تنظیم شود.
- 3 افزودن مدخل را انتخاب کنید، سپس یک مقصد بازارسال را از فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری انتخاب کنید. شما می‌توانید یک مقصد باز-ارسال تعیین کنید.
- برای تغییر فهرست ها، روی ابر فهرست مقصد یا مخاطبین کلیک کنید.
- 4 وقتی مقصدهای باز-ارسال مدنظرتان را انتخاب کردید، روی گزینه بستن ضربه بزنید.
- 5 بررسی کنید مقصد باز-ارسالی که انتخاب کرده‌اید صحیح باشد، سپس گزینه بستن را انتخاب کنید.
- 6 در بخش گزینه های حین هدایت ناموفق بود، انتخاب کنید آیا اسناد دریافتی چاپ شوند یا اینکه در صورت عدم باز-ارسال در صندوق دریافت چاپگر ذخیره شوند.
- 7 گزینه تأیید را انتخاب کنید.

مهم!

وقتی صندوق دریافت یا صندوق مجرمانه پر باشد، دریافت فکس غیرفعال می‌شود. بعد از بررسی اسناد باید آنها را از صندوق ورودی حذف کنید. تعداد اسنادی که باز-ارسال نمی‌شوند به همراه سایر کارهای پردازش نشده در در صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.

نکته:

برای چاپ همزمان نمابره‌های دریافتی روی گزینه چاپ ضربه بزنید تا این گزینه روی روشن تنظیم شود.

6. گزینه تأیید را انتخاب کنید تا تنظیمات مقصد ذخیره/هدایت را به طور کامل انجام دهید.

نکته:

چاپگر را می‌توانید به نحوی تنظیم کنید تا هنگام تکمیل فرآیند باز-ارسال، ایمیل‌هایی برای اشخاصی که در نظر دارید از نتایج نمابره‌های پردازش شده مطلع شوند، ارسال نماید. در صورت لزوم، گزینه اعلامیه‌های ایمیلی را انتخاب کنید، فرآیندها را تنظیم نمایید و سپس مقصد موردنظر برای ارسال اعلان‌ها را از لیست مخاطبین انتخاب کنید.

7. گزینه تأیید را انتخاب کنید تا به صفحه تنظیمات ذخیره/هدایت برگردید و ذخیره/هدایت شرطی را تکمیل نمایید.

8. صندوق ثبت شده که برای آن تنظیمات شرطی تعیین کرده‌اید را انتخاب کنید و سپس فعال سازی را انتخاب نمایید.

این کار اعمال تنظیمات ذخیره‌سازی شرطی برای نمابره‌های دریافتی را تکمیل می‌کند. همچنین تنظیمات معمول را می‌توانید بر حسب نیاز تنظیم کنید. برای اطلاع از جزئیات به توضیحات موجود برای تنظیمات معمول در منوی تنظیمات ذخیره/هدایت مراجعه کنید.

نکته:

این کار اعمال تنظیمات باز-ارسال شرطی برای نمابره‌های دریافتی را تکمیل می‌کند. همچنین تنظیمات معمول را می‌توانید بر حسب نیاز تنظیم کنید. برای اطلاع از جزئیات به توضیحات موجود برای تنظیمات معمول در منوی تنظیمات ذخیره/هدایت مراجعه کنید.

اگر پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه، آدرس ایمیل یا حساب ابری را به‌عنوان مقصد ارسال انتخاب کرده‌اید، توصیه می‌کنیم آزمایش کنید که آیا می‌توانید تصویری را به مقصد ارسال کنید.

اسکن < ایمیل، اسکن > پوشه شبکه/FTP را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس شروع به اسکن کنید.

اگر یک حساب ابری انتخاب کرده‌اید، می‌توانید تصویری را که در صندوق نمابر ذخیره شده است به مقصد بازارسال کنید تا آزمایشی را انجام

دهید. گزینه جعبه نمابر را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید. (منوی پیش‌نمایش) < هدایت (ابر) > را برای جعبه نمابر که همه تصاویر اسکن شده در آن ذخیره شده است انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس بازارسال را شروع کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات معمول": در صفحه 505

تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم

می‌توانید نمابر مزاحم را مسدود کنید.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات اصلی < رد کردن نمابر را انتخاب کنید.


3. شرط موردنظر برای مسدود کردن نمابره‌های ناخواسته را تنظیم کنید.

گزینه رد کردن نمابر را انتخاب کنید و سپس گزینه‌های زیر را فعال کنید.

فهرست شماره رد کردن: نمابره‌های موجود در "لیست شماره‌های مسدود" را رد می‌کند.

سربرگ خالی نمابر مسدود شد: نمابره‌های دارای اطلاعات سرصفحه خالی را رد می‌کند.

در مخاطبان نیست: نمابره‌های 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.

عملکرد برای رد نمابرها

- چاپگر به صورت زیر عمل می‌کند.
 - آهنگ زنگ به صدا درمی‌آید
 - خطای ارتباط برای فرستنده ارسال می‌شود
 - این عمل در «تاریخچه کارها» ثبت می‌شود
- از طریق زیر می‌توانید به تاریخچه کارها دسترسی داشته باشید:
- وضعیت کار < وضعیت کار < گزارش**
- عمل در گزارش فکس ثبت می‌شود
- می‌توانید گزارش فکس را از طریق زیر چاپ کنید:
- فکس < (منو < گزارش فکس < گزارش فکس**

اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه

برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه سرویس‌گیرنده، 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.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان Fax و سپس روی **Send Settings** کلیک کنید
4. 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.
5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

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 سرویس‌گیرنده 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 نمابرهای دریافتی در رایانه امکان‌پذیر می‌باشد.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت غیرشرطی > ذخیره در کامپیوتر

اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای اینکه در چاپگر مورد استفاده برای دریافت نمابرها، چاپ اسناد نیز انجام شود می‌توانید تنظیمات را به نحوی اعمال کنید که نمابرهای دریافتی در چاپگر چاپ شده و همچنین در یک رایانه ذخیره شوند.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت را انتخاب کنید.
3. مسیر تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت غیرشرطی > ذخیره در کامپیوتر < بله و چاپ را انتخاب کنید.

اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای عدم دریافت نمابرها

برای تنظیم چاپگر به نحوی که نمابرهای 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.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس > تنظیمات دریافت را انتخاب کنید.
3. مسیر تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت غیرشرطی > ذخیره در کامپیوتر < خیر را انتخاب کنید.

عیب‌یابی مشکلات نمابر

نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ مشکلاتی در رابطه با پرینز 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 نمابر 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 120

مشکلاتی در رابطه با فیلتر DSL در هنگام اتصال به یک خط تلفن DSL وجود دارد.

راهکارها

اگر نمی‌توانید نمابر را ارسال یا دریافت کنید، چاپگر را بطور مستقیم به یک فیش دیواری تلفن وصل کنید تا بررسی کنید که آیا چاپگر می‌تواند نمابر ارسال کند یا خیر. اگر کار می‌کند، ممکن است مشکل از فیلتر DSL باشد. با ارائه دهنده DSL خود تماس بگیرید.

نمابرها 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.

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 نمابر به طور خودکار تماس‌های ناشناس را رد می‌کنند.

اطلاعات سرصفحه برای نمابره‌های 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 نمابر به طور خودکار نمابره‌های ورودی که دارای اطلاعات سرصفحه نیستند را رد می‌کنند.

فکس ارسال نمی‌شود (وقتی فکس IP فعال است)

از یک درگاه خطی که روی حالت فقط دریافت تنظیم شده است، برای ارسال تلاش شد

راهکارها

تنظیم تنظیم انتقال براساس خط را از خط پورته می‌خواهید برای ارسال نمابر استفاده کنید بر روی ارسال و دریافت یا فقط ارسال بگذارید.

می‌توانید به تنظیم انتقال براساس خط از طریق پانل کنترل چاپگر دسترسی پیدا کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > تنظیم انتقال براساس خط

نمابرها دریافت نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

همچنین توصیه می‌کنیم وضعیت چاپگر را در بخش وضعیت کار بررسی کنید، از قبیل اینکه آیا چاپگر در حال حاضر نمابر دریافت می‌کند یا خیر.

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 > تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس حالت دریافت را روی خودکار تنظیم کنید.

آدرس فرعی و رمز عبور اشتباه هستند.

راهکارها

هنگام دریافت نمابرها با استفاده از ویژگی آدرس فرعی، بررسی کنید آدرس‌های فرعی و رمز عبور صحیح وارد شده باشند.

مطابقت آدرس‌های فرعی و رمز عبور را با فرستنده کنترل کنید.

برای تغییر آدرس فرعی یا رمز عبور، منوهای موجود در پانل کنترل را مطابق شرح زیر انتخاب کنید، کادر محرمانه مربوط به تنظیمات را انتخاب کنید و سپس شرایط صحیح را تنظیم کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت شرطی

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 نمابر غیرفعال کنید. فکس‌هایی که از شماره‌های ثبت شده در این لیست ارسال شده باشند، در صورتی که این تنظیم فعال شده باشد، مسدود خواهند شد.

شماره نمابر فرستنده در فهرست مخاطبین ثبت نشده است.

راهکارها

شماره نمابر فرستنده را در فهرست مخاطبین ثبت کنید. یا در مخاطبان نیست را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > رد کردن نمابر < رد کردن نمابر غیرفعال کنید. نمابرهایی که از شماره‌های ثبت نشده در این لیست ارسال شده باشند، در صورتی که این تنظیم فعال شده باشد، 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. نمابرهایی که فاقد اطلاعات سرصفحه باشند، در صورتی که گزینه فعال شده باشد، مسدود خواهند شد.

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.

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.

فکس دریافت نمی‌شود (وقتی فکس IP فعال است)

فرستنده سعی کرد نمابر را به درگاه خطی که روی حالت فقط ارسال تنظیم شده است، ارسال کند

راهکارها

تنظیم تنظیم انتقال براساس خط را از خط پورتهی که می‌خواهید برای دریافت نمابر استفاده کنید بر روی ارسال و دریافت یا فقط دریافت بگذارید.

می‌توانید به تنظیم انتقال براساس خط از طریق پانل کنترل چاپگر دسترسی پیدا کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > تنظیم انتقال براساس خط

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.

ذخیره کردن نمابر دریافتی در دستگاه حافظه ممکن نیست

■ ذخیره نمابره‌های دریافتی در 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.

نمابره‌های دریافتی چاپ نمی‌شوند

■ چاپ کردن نمابره‌های دریافتی در قسمت تنظیمات فعلی غیرفعال است.

راهکارها

تنظیمات موردنظر برای چاپ نمابره‌های دریافتی را در مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت در هر منو اعمال کنید.

کیفیت نمابر ارسالی یا دریافتی ضعیف است

■ 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.

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 پیغام‌گیر تنظیم کنید.

تعداد زیادی نمابرهای ناخواسته دریافت شده است

قابلیت چاپگر برای مسدود کردن نمابرهای 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 135

مشکلات حین اعمال تنظیمات

راهنمایی‌های حل کردن مشکلات

□ بررسی پیام خطا

وقتی مشکلی رخ می‌دهد، ابتدا بررسی کنید آیا هیچ پیامی در رابطه با آن در پانل کنترل چاپگر یا 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.

راهکارها

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.

□ نسخه پشتیبانی نمی‌شود

راهکارها

لازم است از طریق TLS نسخه 1.2 یا نسخه جدیدتر ارتباط برقرار کنید.

نسخه 1.0 یا 1.1 TLS در ابتدا غیرفعال است.

در صورت تمایل به برقراری ارتباط از طریق TLS نسخه 1.0 یا 1.1، ابتدا از طریق دستگامی که قادر به ارتباط با TLS نسخه 1.2 یا نسخه جدیدتر است، به Web Config وارد شوید و سپس TLS نسخه 1.0 یا 1.1 را فعال کنید.

← "پیکربندی تنظیمات SSL/TLS ساده" در صفحه 594

■ مروگر وب از قدرت رمزنگاری برای SSL/TLS پشتیبانی نمی‌کند.

راهکارها

SSL/TLS دارای Encryption Strength است. شما می‌توانید Web Config را با استفاده از یک مروگر وب که از رمزنگاری دسته‌ای پشتیبانی می‌کند، مطابق با آنچه در ادامه نشان داده شده است باز کنید. بررسی کنید آیا از یک مروگر تحت پشتیبانی استفاده می‌کنید.

80 بیت: AES256/AES128/3DES

112 بیت: AES256/AES128/3DES

128 بیت: AES256/AES128

192 بیت: AES256

256 بیت: AES256

■ CA-signed Certificate منقضی شده است.

راهکارها

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.

راهکارها

اگر نام مشترک گواهی و چاپگر مطابقت نداشته باشد، هنگام اتصال به Web Config از طریق ارتباط SSL/TLS (https)، 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 مروگر وب هنگام اجرای Web Config

در رابطه با Self-signed Certificate، گواهی را بروزرسانی کنید.

در رابطه با CA-signed Certificate، گواهی را مجدداً از چاپگر دریافت کنید.


■ تنظیمات سرور پروکسی آدرس محلی در مروگر وب اعمال نشده‌اند.

راهکارها

وقتی تنظیمات چاپگر به گونه‌ای باشند که از یک سرور پروکسی استفاده نماید، مروگر 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 < LAN سرور پراکسی را انتخاب کنید و سپس پیکربندی کنید که از سرور پراکسی برای LAN (آدرس‌های محلی) استفاده نشود.

Mac OS 

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) < شبکه < پیشرفته < پراکسی ها را انتخاب کنید و سپس آدرس محلی برای نادیده گرفتن تنظیمات پراکسی برای این میزبان ها و دامنه ها را ثبت کنید.

مثال:

192.168.*.*: آدرس محلی XXX.192.168.1، پوشش زیر شبکه 255.255.255.0
192.168.*.*: آدرس محلی 192.168.XXX.XXX، پوشش زیر شبکه 255.255.0.0

معرفی قابلیت های پیشرفته

146 خلاصه قابلیت های پیشرفته.

152 پاک کردن رنگ قرمز.

154 پرینت ست.

156 OCR Option

158 فاکس IP.

177 Epson Print Admin Serverless

خلاصه قابلیت های پیشرفته

در این بخش قابلیت های پیشرفته موجود در این پرینتر تشریح می شود. شما می توانید با وارد کردن رمز مجوز به پرینتر ویژگی های پیشرفته را فعال کنید. برای کسب اطلاعات درباره دریافت رمز مجوز با نماینده فروش تماس بگیرید.

فهرست قابلیت های پیشرفته

نام قابلیت	توضیحات
پاک کردن رنگ قرمز	شما می توانید کپی یا اسکن را انجام دهید و علامت های قرمز اصلاح را پاک کنید. این قابلیت زمانی به کار می آید که شما می خواهید علامت های قرمز را از سند خود پاک کنید و نسخه اصلی را برگردانید.
پرینت ست	با استفاده از قابلیت پرینت ست، شما می توانید بدون اینکه در هر بار لازم باشد تعداد نسخه ها را وارد کنید، چاپ یا کپی کنید. همچنین می توانید داده های ذخیره شده در حافظه ذخیره سازی را با استفاده از این قابلیت چاپ کنید. در هنگام چاپ از رایانه، شما می توانید از این قابلیت بدون وارد کردن رمز مجوز استفاده کنید.
OCR Option	OCR مدارک قابل جستجو و ویرایش را از نسخه های اسکن شده اصلی ایجاد می کند.
فاکس IP	فاکس IP یک قابلیت فابریک برای ارتباط با ابزارهای سازگار با فابریک IP موجود در یک شبکه IP (اینترنت) یا ابزارهای سازگار با فابریک G3 از طریق یک دروازه است. به دلیل آنکه داده های از طریق شبکه IP ارسال و دریافت می شود، هیچگونه هزینه ارتباطی که در ارسال فابریک عادی وجود در اینجا دریافت نمی شود.
Epson Print Admin Serverless	شما می توانید چاپ همراه با تأیید را بدون داشتن سرور انجام دهید. شما می توانید وارد شوید و پرینت کنید بدون آنکه شخص دیگری داده های شما را مشاهده کند. اگر وارد شوید و اسکن انجام دهید، می توانید خروجی اسکن را به آدرس ایمیل ثبت شده ارسال کنید یا آنها را در پوشه شخصی ثبت شده ذخیره کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "پاک کردن رنگ قرمز" در صفحه 152
- ◀ "پرینت ست" در صفحه 154
- ◀ "OCR Option" در صفحه 156
- ◀ "فاکس IP" در صفحه 158
- ◀ "Epson Print Admin Serverless" در صفحه 177

ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس)

با وارد کردن رمز مجوز به پرینتر قابلیت های پیشرفته را فعال کنید.

با استفاده از یکی از روش های زیر می توانید رمز مجوز را وارد کنید. با استفاده از روش مناسب براساس محیط استفاده پرینتر، رمز مجوز را ثبت کنید.

وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Web Config (ثبت انفرادی)

وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Epson Device Admin (ثبت گروهی)

در این بخش چگونگی ثبت رمز مجوز برای قابلیت های زیر توضیح داده می شود.

پاک کردن رنگ قرمز

پرینت ست

OCR Option

☐ فاکس IP

برای اطلاع از جزئیات ثبت رمز مجوز برای Epson Print Admin Serverless، رجوع کنید به بخش راهنمای راه اندازی و مدیریت Epson *Print Admin Serverless* برای مدل خود.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Web Config (ثبت انفرادی)" در صفحه 147
- ◀ "وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Epson Device Admin (ثبت گروهی)" در صفحه 147
- ◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474
- ◀ "نرم افزار مدیریت دستگاهها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Web Config (ثبت انفرادی)

وقتی می خواهید رمز مجوز را برای یک پرینتر ثبت کنید از Web Config استفاده کنید.

نکته:

تنظیمات را می توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > سرپرست سیستم < ویژگی های پیشرفته

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا Web Config اجرا شود.

2. روی گزینه **Log in** کلیک کنید.

3. رمز عبور سرپرست را در کادر **Current password** وارد کنید.

4. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

5. زبانه **Advanced Features < Device Management** را انتخاب کنید.

6. برای قابلیت پیشرفته ای که می خواهید استفاده کنید، رمز مجوز را وارد **License Key** کنید.

7. روی گزینه **Activation** کلیک کنید.

پیام "Reboot required" نمایش داده می شود.

8. روی گزینه **Reboot** کلیک کنید.

9. زمانی که پیام کامل شدن راه اندازی مجدد نشان داده شد، **OK** را لمس کنید.

چاپگر راه اندازی مجدد می شود.

پس از راه اندازی مجدد پرینتر، صفحه Web Config را دوباره اجرا کنید. اگر پیام "Activated" نمایش داده می شود، آن قابلیت پیشرفته در دسترس است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Epson Device Admin (ثبت گروهی)

وقتی از یک قالب پیکربندی برای Epson Device Admin استفاده می کنید، می توانید رمزهای مجوز موجود در فایل CSV را برای چندین پرینتر استفاده کنید.

1. قالب پیکربندی جدیدی ایجاد کنید.

2. رمز مجوز را از روی قالب پیکربندی بخوانید.

3. آن را در پرینترهای هدف وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "نرم افزار مدیریت دستگاه ها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

◀ "ایجاد کردن الگوی پیکربندی" در صفحه 148

◀ "وارد کردن رمز مجوز (لایسنس)" در صفحه 149

◀ "افزودن قالب پیکربندی" در صفحه 150

ثبت رمز عبور مدیر پرینتر در *Epson Device Admin*

قبل از تنظیم پرینتر با استفاده از *Epson Device Admin*، شما باید رمز عبور مدیر پرینتر را در *Epson Device Admin* ثبت کنید.

نکته:

اگر رمز عبور مدیر پرینتر را عوض کردید، حتماً رمز عبور ثبت شده در *Epson Device Admin* را هم بروزرسانی کنید.

1. *Epson Device Admin* را راه اندازی کنید.

2. **Devices** را در منوی وظیفه نوار کناری انتخاب کنید.

3. مسیر **Options < Password manager** را انتخاب کنید.

4. **Enable automatic password management** را انتخاب کنید و سپس روی **Password manager** کلیک کنید.

5. پرینتر هدف را انتخاب کنید و روی **Edit** کلیک کنید.

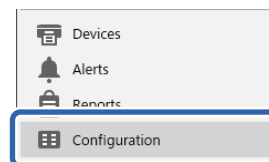
6. رمز عبور را تعیین کنید و سپس روی گزینه **OK** کلیک کنید.

ایجاد کردن الگوی پیکربندی

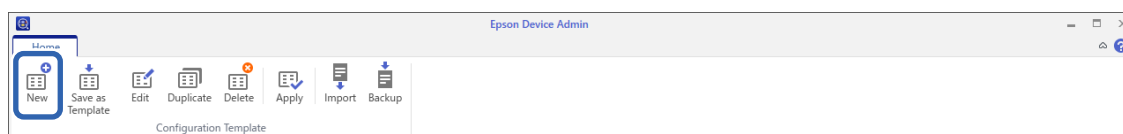
یک الگوی پیکربندی جدید ایجاد کنید.

1. *Epson Device Admin* را آغاز کنید.

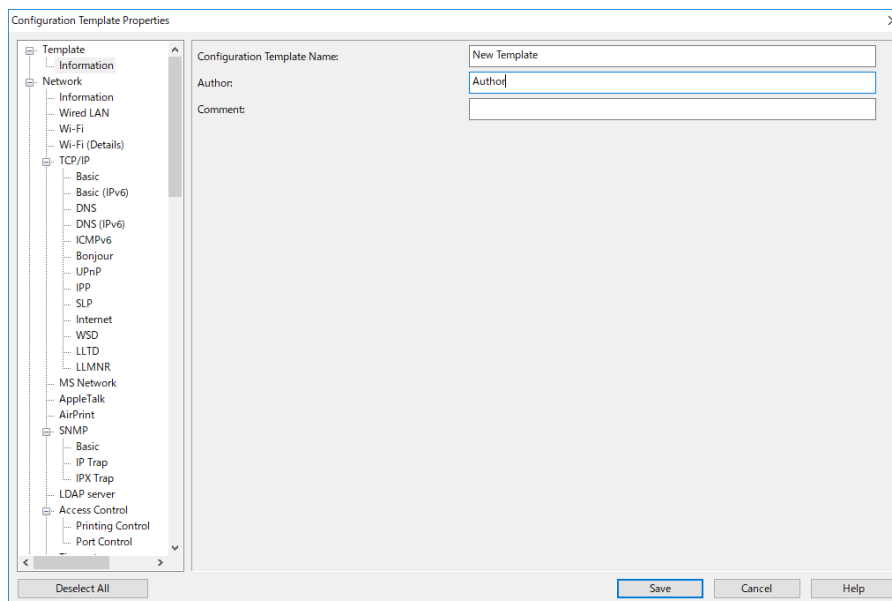
2. گزینه **Configuration** را در منوی نوار کارهای جانبی انتخاب کنید.



3. گزینه **New** در منوی روبان را انتخاب کنید.



4. هر مورد را تنظیم کنید.



مورد	توضیحات
Configuration Template Name	نام الگوی پیکربندی. تا 1024 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید.
Author	اطلاعات مربوط به ایجاد کننده الگو. تا 1024 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید.
Comment	اطلاعات غیرواقعی وارد کنید. تا 1024 نویسه یونیکد (UTF-8) وارد کنید.

5. مواردی را که در نظر دارید تنظیم کنید در سمت چپ انتخاب کنید.

نکته:

روی گزینه‌های منو در سمت چپ کلیک کنید تا به هر صفحه جابجا شوید. اگر صفحه را تغییر دهید مقدار تنظیم شده حفظ می‌شود، اما در صورت لغو صفحه آن را از دست می‌دهید. وقتی کار همه تنظیمات به پایان رسید، بر روی گزینه **Save** کلیک کنید.

وارد کردن رمز مجوز (لایسنس)

1. از قالب پیکربندی **Administrator Settings > Activation** را انتخاب کنید.

2. گزینه **License key List** را انتخاب کنید.

3. روی گزینه **Import** کلیک کنید.

4. فایل CSV رمز مجوز را انتخاب کنید و روی **Open** کلیک کنید.

فایل خوانده می‌شود و محتوا نشان داده می‌شود.

نکته:

وقتی پرینتر را در فهرست انتخاب می‌کنید و روی **Delete** کلیک می‌کنید، می‌توانید رمز مجوز را از فهرست حذف کنید.

وقتی دوباره روی **Import** کلیک کنید، می‌توانید فایل‌های CSV دیگر را اضافه کنید.

5. روی گزینه **Save** کلیک کنید.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

7. روی **OK** در صفحه تکمیل کلیک کنید.

مقادیر تنظیمی در قالب پیکربندی ذخیره می شود و سپس صفحه بسته می شود.

نکته:

برای دوباره باز کردن قالب پیکربندی، قالب ذخیره شده را از **Configuration Template Name** انتخاب کنید، و بعد روی **Edit** در منوی روبان کلیک کنید.

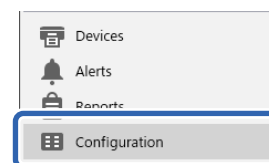
افزودن قالب پیکربندی

قالب ذخیره شده پیکربندی را به پرینتر اضافه کنید. موارد انتخاب شده در قالب اضافه شد. اگر پرینتر مقصد عملکرد مربوطه را نداشته باشد، قابلیت اضافه نمی شود.

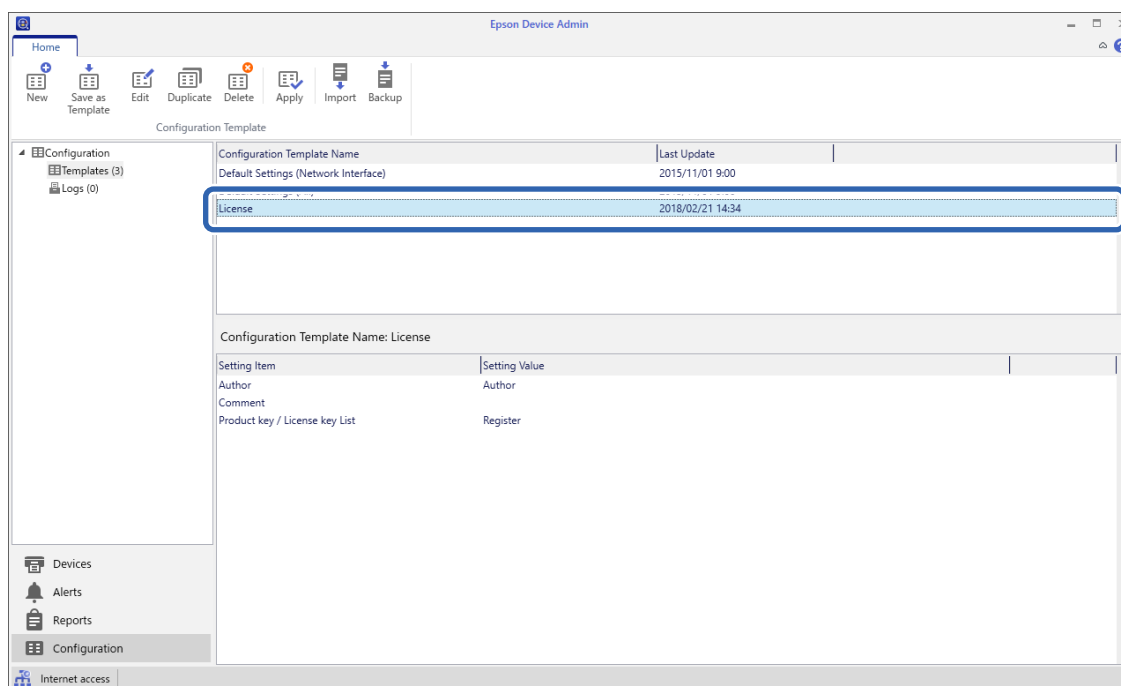
اگر رمز عبور مدیر را در بخش **Epson Device Admin** در پرینتر ثبت نکرده اید، قبل از انجام این عملیات رمز را ثبت کنید.

"ثبت رمز عبور مدیر پرینتر در Epson Device Admin" در صفحه 148

1. **Configuration** را در منوی وظیفه نوار کناری انتخاب کنید.



2. قالب پیکربندی را که می خواهید اضافه کنید از بخش **Configuration Template Name** انتخاب کنید.



3. در منوی روبان روی **Apply** کلیک کنید.

صفحه انتخاب وسیله نشان داده می شود.



4. مقصد را انتخاب کنید تا قالب پیکربندی اعمال شود.

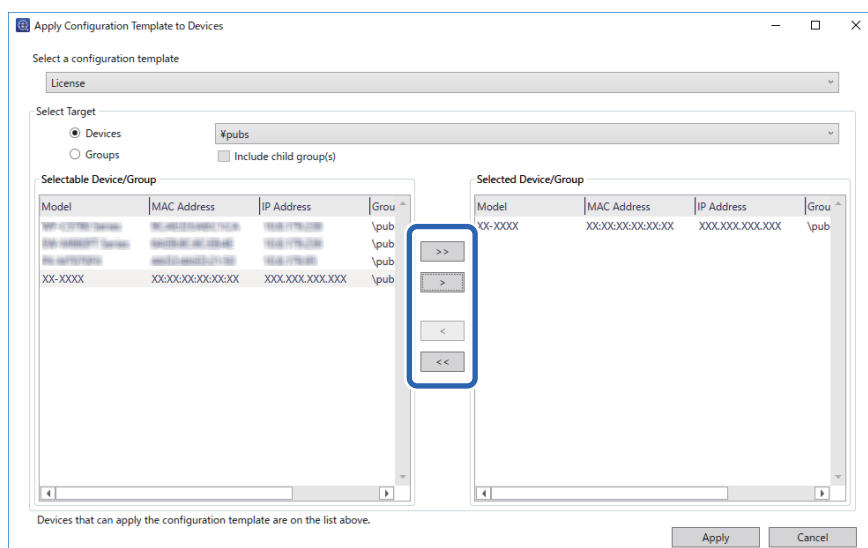
نکته:

وقتی **Devices** را انتخاب کنید و وسایل موجود را از منوی کرکره ای گروه بندی کنید، هر وسیله ای نمایش داده می شود.

وقتی **Groups** را انتخاب کنید، گروه ها نمایش داده می شود. گزینه **Include child group(s)** را انتخاب کنید تا به صورت خودکار گروه های زیرمجموعه در گروه انتخابی انتخاب شود.

5. با استفاده از [**<**], [**<<**], [**>**], [**>>**] وسایل یا گروه هایی را که می خواهید به **Selected Device/Group** اضافه کنید، حرکت دهید.

با استفاده از [**<**], وسیله یا گروه انتخاب شده و با [**<<**] تمام وسایل یا گروه ها را حرکت بدهید. برای انجام انتخاب های چندگانه، **Ctrl** یا **Shift** را پایین نگه دارید و با موس کلیک کنید.

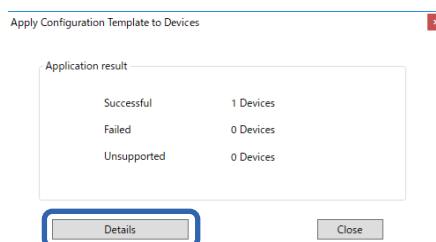


6. روی گزینه **Apply** کلیک کنید.

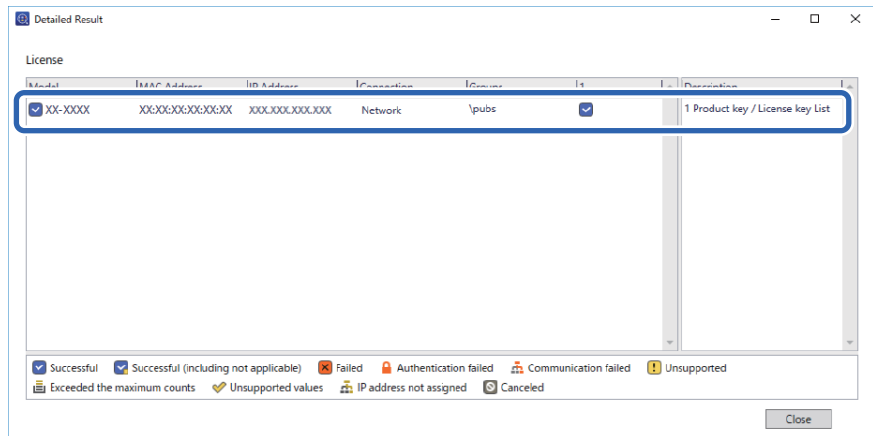
یک صفحه تایید برای قالب پیکربندی درخواستی نمایش داده می شود.

7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

8. روی **Details** کلیک کنید و اطلاعات را بررسی کنید.



وقتی روی وسایلی که اضافه کرده اید نمایش داده شد، افزودن به صورت کامل انجام شده است.



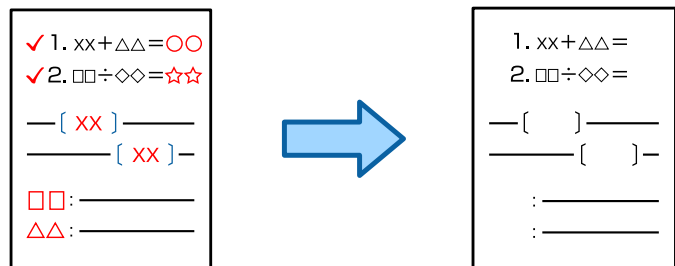
9. روی گزینه Close کلیک کنید.

پاک کردن رنگ قرمز

کلیات پاک کردن رنگ قرمز

قابلیت پاک کردن رنگ قرمز به شما امکان می دهد تا از اسناد اصلی کپی یا اسکن تهیه کنید و هرگونه خطای قرمز رنگ را از کپی ها پاک کنید.

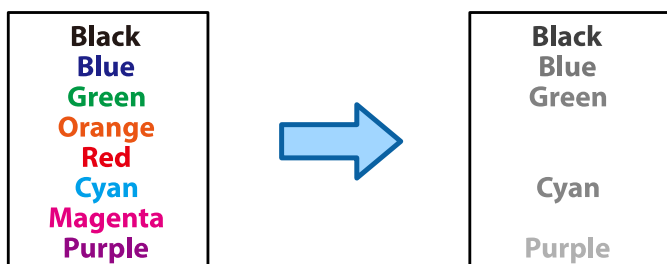
برای مثال اگر از قابلیت پاک کردن رنگ قرمز برای کپی گرفتن برگه امتحانی حاوی پاسخ ها به رنگ قرمز استفاده کنید، به راحتی می توانید برگه امتحانی ایجاد کنید که پاسخ ها از آن پاک شده باشد.



نکته:

اگر گزینه رنگی را به عنوان حالت رنگی انتخاب کرده باشید، کپی به صورت تک رنگ خواهد بود.

بسته به سند، ممکن است رنگ قرمز به طور کامل پاک نشود. همچنین رنگ های نزدیک به رنگ قرمز مثل نارنجی ممکن است پاک شوند یا با رنگ سیاه ملایم جایگزین شوند.



اطلاعات مرتبط

- ◀ "کپی - رنگ قرمز هنگام استفاده از ویژگی پاک کردن رنگ قرمز به طور کامل پاک نمی شود" در صفحه 431
- ◀ "اسکن - رنگ قرمز هنگام استفاده از ویژگی پاک کردن رنگ قرمز به طور کامل پاک نمی شود" در صفحه 434

فعالسازی پاک کردن رنگ قرمز(ثبت نام برای رمز مجوز)

با وارد کردن رمز مجوز به پرینتر ویژگی پاک کردن رنگ قرمز را فعال کنید.

اطلاعات مرتبط را در زیر ببینید.

نکته:

رمز مجوز ممکن است توسط فروشنده وارد پرینتر شده باشد.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس)" در صفحه 146

استفاده از پاک کردن رنگ قرمز

کپی کردن

برای کپی با استفاده از قابلیت پاک کردن رنگ قرمز ادامه را مطالعه کنید.

"پاک کردن نویسه های قرمز هنگام کپی کردن" در صفحه 274

اسکن

برای اسکن با استفاده از قابلیت پاک کردن رنگ قرمز ، پاک کردن رنگ قرمز را در تنظیمات اسکن پانل کنترل روی روشن تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط	پاک کردن رنگ قرمز	نام
"اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه" در صفحه 286	✓	به پوشه شبکه/FTP
"اسکن اسناد و ارسال به ایمیل" در صفحه 288	✓	به ایمیل
"اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه" در صفحه 289	-	به رایانه
"اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه" در صفحه 290	✓	به دستگاه حافظه
"اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری" در صفحه 291	✓	به حافظه ابری
"اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ذخیره سازی" در صفحه 292	✓	به حافظه ذخیره سازی
"استفاده از حافظه ذخیره سازی" در صفحه 349	-	از حافظه به پوشه شبکه/FTP
	-	از حافظه به ایمیل
	-	از حافظه به حافظه دستگاه
	-	از حافظه به ابر
"درباره اسکن کردن" در صفحه 178	✓	اسکن در ایمیل من (هنگام استفاده از Epson Print Admin (Serverless)
	✓	اسکن در پوشه من (هنگام استفاده از Epson Print Admin (Serverless)

✓ = موجود.

- = ناموجود.

اطلاعات مرتبط

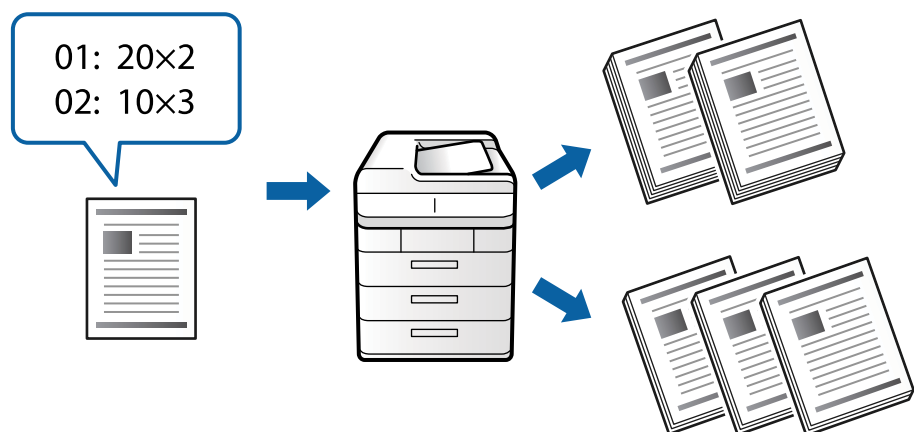
← "پاک کردن رنگ قرمز:" در صفحه 297

پرینت ست

کلیات ست های چاپ

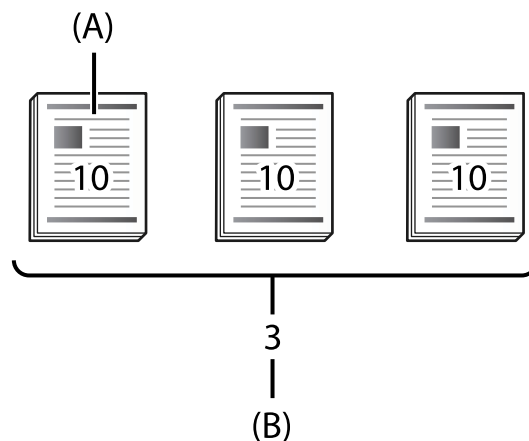
ست های چاپ چیستند؟

با ذخیره کردن تعداد کپی ها و ست ها برای هر گروه می توانید بدون اینکه در هر بار لازم باشد تعداد کپی ها را وارد کنید، چاپ یا کپی کنید. همچنین می توانید داده های ذخیره شده در حافظه ذخیره سازی را نیز چاپ کنید. این زمانی مفید است که در نظر داشته باشید تعداد کپی های متفاوتی برای هر ست چاپ کنید. همچنین می توانید تنظیمات پایان کار مانند دسته بندی و درج برگه سفید را اعمال کنید.



تنظیم کپی ها و ست ها

تعداد کپی ها و ست های مورد نظر برای چاپ در هر گروه را مشخص کنید. می توانید تا 60 گروه را ذخیره کنید. می توانید تا 9999 کپی و 99 ست وارد کنید.



A: کپی ها

B: ست ها

برای مثال، اگر در نظر داشته باشید جزوه ها را برای چهار کلاس (کلاس 1: 30 دانش آموز، کلاس 2: 31 دانش آموز، کلاس 3: 32 دانش آموز، کلاس 4: 30 دانش آموز) در یک مدرسه چاپ کنید، تنظیمات زیر را اعمال می کنید.

-	گروه 1	گروه 2	گروه 3	گروه 4
کلاس	کلاس 1	کلاس 2	کلاس 3	کلاس 4
کپی ها × ست ها	30×1	31×1	32×1	30×1

از آنجا که تعداد دانش آموزان برای کلاس های 1 و 4 یکسان است، می توانید تنظیمات زیر را نیز انجام دهید.

-	گروه 1	گروه 2	گروه 3
کلاس	کلاس 1 و کلاس 4	کلاس 2	کلاس 3
کپی ها × ست ها	30×2	31×1	32×1

انواع پایان کار

روکاری (درایور چاپگر: ترتیب بندی)

انتخاب کنید آیا صفحات چاپ شده دسته بندی شوند یا خیر. **گروه (صفحه های یکسان)** چندین کپی از یک صفحه را همراه یکدیگر چاپ می کند. **مرتب کردن (ترتیب صفحه)** صفحات سند را به ترتیب چاپ می کند.

صفحه اضافی

تنظیمات مربوط به درج برگه های جداکننده را انتخاب کنید. بر اساس ست ها برگه های جداکننده را بین ست ها و بین گروه ها درج می کند. بر اساس گروه ها برگه های جداکننده را بین گروه ها درج می کند. همچنین می توانید اعداد روی برگه های جداکننده را نیز چاپ کنید.

فعالسازی پرینت ست (ثبت نام برای رمز مجوز)

برای استفاده از قابلیت پرینت ست برای کپی یا پرینت داده های ذخیره شده در حافظه، قابلیت پرینت ست را با ثبت نام مجوز در پرینتر فعال کنید.

اطلاعات مرتبط را در زیر ببینید.

نکته:

رمز مجوز ممکن است توسط فروشنده وارد پرینتر شده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس)" در صفحه 146

استفاده از پرینت ست

شما با استفاده از قابلیت پرینت ست، می توانید عملیات زیر را با استفاده از گروه های ذخیره شده انجام دهید.

کپی کردن

چاپ (حافظه ذخیره)

چاپ (کامپیوتر)

اطلاعات مرتبط را در زیر ببینید.

اطلاعات مرتبط

← "کپی کردن با استفاده از گروه های ذخیره شده" در صفحه 366

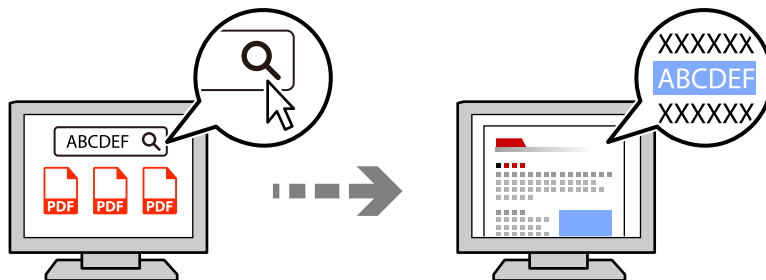
← "چاپ کردن با استفاده از گروه های ذخیره شده (حافظه ذخیره سازی)" در صفحه 368

← "چاپ کردن با استفاده از گروه های ذخیره شده (رایانه) (فقط Windows)" در صفحه 370

OCR Option

کلیات OCR Option

به طور معمول، متن اسکن شده به صورت عکس ذخیره می شود. با استفاده از قابلیت OCR Option، متن به صورت نویسه هایی خوانده می شود و شما می توانید پس از اسکن اقدام به جستجو یا کپی کردن نویسه ها کنید.



فعالسازی OCR Option (ثبت نام برای رمز مجوز)

با وارد کردن رمز مجوز به پرینتر ویژگی OCR Option را فعال کنید. به منظور وارد کردن رمز مجوز باید صفحه گزینه ها را نصب کنید.

اطلاعات مرتبط را در زیر ببینید.

نکته:

رمز مجوز ممکن است توسط فروشنده وارد پرینتر شده باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس)" در صفحه 146

استفاده از OCR Option

برای اسکن با استفاده از قابلیت OCR Option ، OCR را در تنظیمات اسکن پانل کنترل روی روشن تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط	OCR Option	نام
"اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه" در صفحه 286	✓	به پوشه شبکه/FTP
"اسکن اسناد و ارسال به ایمیل" در صفحه 288	✓	به ایمیل
"اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه" در صفحه 289	-	به رایانه
"اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه" در صفحه 290	✓	به دستگاه حافظه
"اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری" در صفحه 291	-	به حافظه ابری
"اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 292	-	به حافظه ذخیره‌سازی
"استفاده از حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 349	✓	از حافظه به پوشه شبکه/FTP
	✓	از حافظه به ایمیل
	✓	از حافظه به حافظه دستگاه
	-	از حافظه به ابر
"درباره اسکن کردن" در صفحه 178	✓	اسکن در ایمیل من (هنگام استفاده از Epson Print Admin (Serverless)
	✓	اسکن در پوشه من (هنگام استفاده از Epson Print Admin (Serverless)

✓ = موجود.

- = ناموجود.

کیفیت تصویر پیشنهادی هنگام استفاده از OCR Option

وقتی از OCR Option استفاده می‌کنید، کیفیت تصویر را به اندازه ای تنظیم کنید که مناسب متن اصلی باشد. وقتی کیفیت مناسبی برای اندازه متن تعیین کردید، میزان تشخیص افزایش پیدا می‌کند.

اگر در زمان اسکن متنی بزرگ کیفیت بالاتری را انتخاب کنید، ممکن است میزان تشخیص کاهش پیدا کند.

برای تغییر دادن کیفیت، تنظیمات اسکن < وضوح را انتخاب کنید.

کیفیت توصیه شده	اندازه نویسه
dpi 200	20 پوینت (حدوداً 7 میلی متر (0.28 اینچ))
dpi 300	10 پوینت (حدوداً 3.5 میلی متر (0.14 اینچ))
dpi 600	5 پوینت (حدوداً 1.8 میلی متر (0.07 اینچ))

نکته:

میزان تشخیص ممکن است هنگام اسکن اسناد اصلی یا گونه های متنی زیر کاهش پیدا کند.

اسناد اصلی که حاوی متن بزرگ و کوچک هستند

متن کوچک کمتر از 4 پوینت (حدوداً 1.4 میلی متر (0.06 اینچ))

فاکس IP

کلیات فاکس IP

فاکس IP نوعی ویژگی فکس است که داده ها را از طریق شبکه IP ارسال و دریافت می کند. دارای مزایای زیر است.

هزینه های ارتباطی را کم می کند

سرعت ارتباط بالایی دارد

ارتباط فوری دقیقاً مانند دستگاه های فکس استاندارد برقرار می کند که از خطوط تلفن در آنها استفاده می شد.

با فکس IP می توانید انواع فکس های زیر را ارسال و دریافت کنید.

ارسال و دریافت بین دستگاه های سازگار با فکس IP در اینترنت

با استفاده از دستگاهی به نام درگاه VoIP که بین شبکه IP و خطوط تلفن رله ایجاد می کند می توانید فکس ها را به دستگاه های سازگار با فکس G3 که به خط تلفن وصل است ارسال و دریافت کنید.

توجه داشته باشید که هزینه ارتباطی برای بخشی که از درگاه VoIP تا مقصد است لحاظ می شود. (در نتیجه بر اساس فاصله/مدت زمان، سیستم پرداخت بر اساس فاصله به شما وجود دارد).

ارسال و دریافت از طریق اینترنت (شبکه شرکتی)

ارسال و دریافت فکس با استفاده از آدرس های IP و نام های میزبان

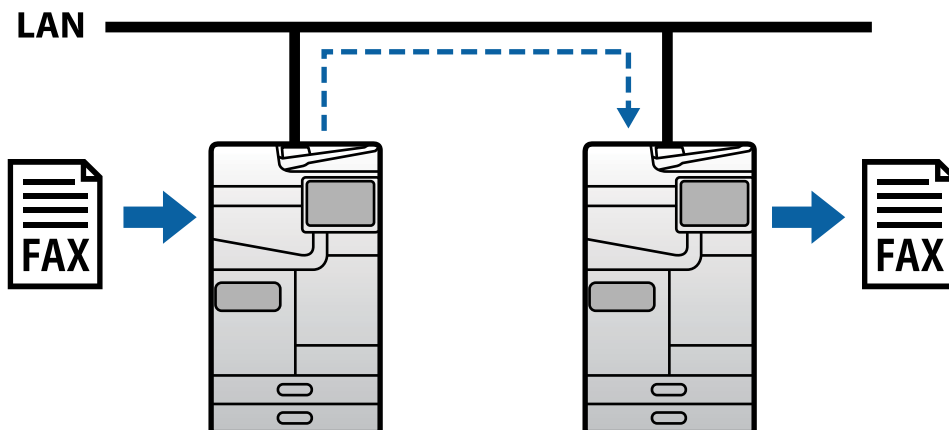
اگر دستگاه هایی که با هم در ارتباط هستند از فکس IP پشتیبانی کنند، می توانید فکس های IP را در محیط اینترنت ارسال و دریافت کنید.

نمونه مقصد گیرنده

مثال 1: 1111@host.local

مثال 2: User1@192.168.1.1

مثال 3: [cdef:1234:5678:90ab::User1@[2001:0db8:3:]



ارسال و دریافت فکس با استفاده از سرور SIP

سرور SIP به سروری گفته می شود که سرویس های تلفنی IP را با استفاده از SIP (پروتکل راه اندازی جلسه) مدیریت و کنترل می کند. سرور SIP دارای ویژگی های اصلی زیر است.

سرور پراکسی: درخواست های SIP و پاسخ های SIP را رله می کند.

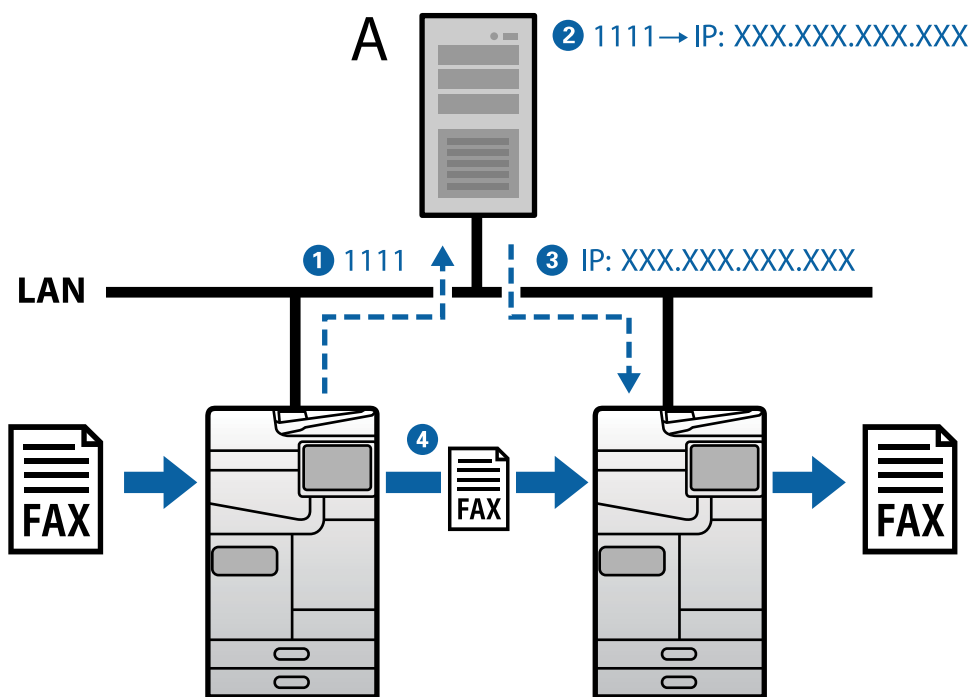
سرور ثبت: اطلاعات آدرس را برای دستگاه های روی شبکه IP ارسال می کند و آنها را در پایگاه داده ثبت می کند.

سرور هدایت: اطلاعات آدرس را برای درخواست های SIP بازمی گرداند

با سرور SIP می توانید مقصد را بر اساس نام کاربر SIP یا شماره فکس مشخص کنید.

نمونه مقصد گیرنده

نام کاربری SIP: 1111



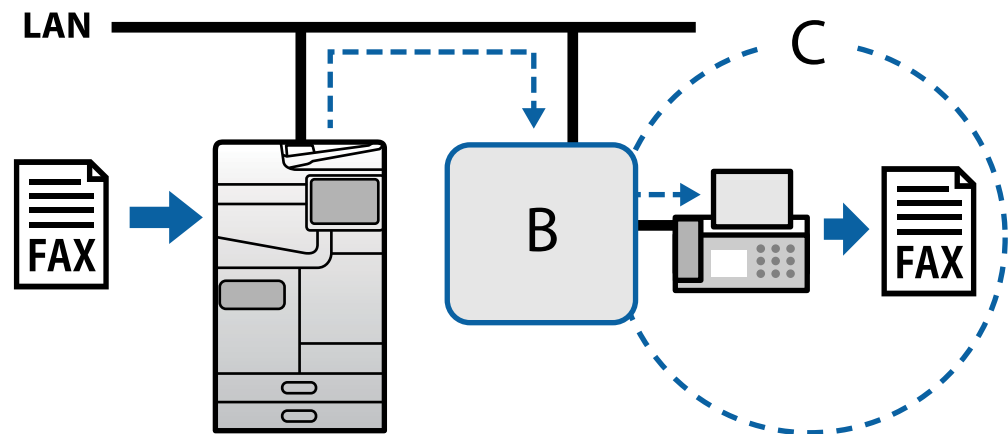
A: سرور SIP

ارسال و دریافت با استفاده از دستگاه های سازگار با فکس G3 (از طریق درگاه VoIP)

درگاه VoIP (پروتکل اینترنتی صوتی)، نوعی دستگاه است که مانند رله بین شبکه IP و خطوط تلفن استفاده می کند. این دستگاه بسته های IP دیجیتال را در شبکه IP (T.38) و داده های صوتی آنالوگ را در خطوط تلفن (T.30) به یکدیگر تبدیل می کند. با نصب درگاه VoIP می توانید فکس ها را از دستگاه های سازگار با فکس IP به دستگاه های سازگار با فکس G3 ارسال یا دریافت کنید.

نمونه مقصد گیرنده

☐ شماره فکس: 0312345678



B: درگاه VoIP

C: شبکه های تلفنی با سوییچ عمومی

در دسترس قرار دادن ویژگی های نمابر IP

تنظیم و راه اندازی

برای استفاده از فکس IP باید تنظیمات زیر را انجام دهید. تنظیمات باید توسط سرپرست چاپگر انجام شوند.

1. تنظیمات فکس استاندارد را انجام دهید (اگر قبلاً تنظیم نشده اند).
"در دسترس قرار دادن ویژگی های نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)" در صفحه 118
2. چاپگر را به شبکه وصل کنید.
"اتصال چاپگر به شبکه" در صفحه 47
3. با ثبت کلید مجوز در چاپگر، ویژگی فکس IP را فعال کنید.
☐ چاپگر را به صورت جداگانه با استفاده از Web Config تنظیم کنید
"وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Web Config (ثبت انفرادی)" در صفحه 147
☐ تنظیمات دسته ای با استفاده از Epson Device Admin (الگوی پیکربندی)
"وارد کردن رمز مجوز با استفاده از Epson Device Admin (ثبت گروهی)" در صفحه 147

نکته:

رمز مجوز ممکن است توسط فروشنده وارد پرینتر شده باشد.

4. تنظیمات لازم را با توجه به محیط انجام دهید.

☐ چاپگر را به صورت جداگانه با استفاده از Web Config تنظیم کنید

- تنظیمات برای ارسال و دریافت از طریق اینترنت

"فعال کردن ارسال و دریافت فکس های IP روی اینترنت (تنظیمات اینترنت)" در صفحه 161

- تنظیمات برای ارسال و دریافت از دستگاه فکس G3 از طریق دروازه VoIP

"تنظیمات فکس IP برای زمانی که از درگاه VoIP استفاده می کنید" در صفحه 164

☐ تنظیمات دسته ای با استفاده از Epson Device Admin (الگوی پیکربندی)

- تنظیمات برای ارسال و دریافت از طریق اینترنت

"فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP روی اینترنت (تنظیمات اینترنت)" در صفحه <Epson Device Admin>171

- تنظیمات برای ارسال و دریافت از دستگاه فکس G3 از طریق دروازه VoIP

"فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP با استفاده از دستگاه های فکس سازگار با G3 (از طریق درگاه VoIP)" در

صفحه <Epson Device Admin>172

5. مقصد مورد استفاده را برای فکس IP در فهرست مخاطبینتان ثبت کنید.

"ثبت مقصد در فهرست مخاطبین (هنگام استفاده از فاکس IP)" در صفحه 94

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

◀ "نرم افزار مدیریت دستگاهها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

تنظیمات برای استفاده از فکس IP

تنظیمات لازم را برای استفاده از فکس IP انجام دهید.

تنظیم پرینتر به صورت انفرادی با استفاده از Web Config

در این بخش توضیح داده می شود که چگونه قابلیت فاکس IP را برای هر پرینتر جداگانه تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

فعال کردن ارسال و دریافت فکس های IP روی اینترنت (تنظیمات اینترنت)

برای ارسال و دریافت فکس های IP روی اینترنت باید تنظیمات زیر را انجام دهید.

☐ تنظیم اطلاعات SIP برای چاپگر

☐ تنظیم سرور SIP (هنگام استفاده از سرور SIP)

1. به Web Config بروید و زبانه Fax < IP-FAX Settings < LAN Settings را انتخاب کنید.

2. هر مورد را تنظیم کنید.

3. روی گزینه OK کلیک کنید.

تنظیمات در چاپگر اعمال می شوند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیم گزینه های LAN Settings < IP-FAX Settings" در صفحه 162
- ◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیم گزینه های LAN Settings < IP-FAX Settings

مورد	تنظیمات و توضیحات
Use LAN	انتخاب کنید ارسال و دریافت فکس های IP از طریق اینترنت فعال یا غیرفعال باشد.
Your Phone Number	شماره فکسی را تعیین کنید که می خواهید هنگام ارسال فکس های IP به دستگاه های فکس سازگار با IP از طریق اینترنت (LAN) از آن استفاده شود. این موارد به صورت صفحه روی فکس های خروجی نشان داده می شود. می توانید تا حداکثر 20 نویسه با استفاده از اعداد 0 تا 9، + یا فاصله وارد کنید.
Main Unit URI	تنظیمات زیر را با توجه به محیط اتصال مورد استفاده تان انجام دهید. <input type="checkbox"/> وقتی از سرور SIP استفاده می کنید: sip:<<نام کاربری>>@<<نام میزبان یا آدرس IP چاپگر>> <input type="checkbox"/> وقتی از سرور SIP استفاده می کنید: sip:<<نام کاربری SIP چاپگر>>*@<<نام میزبان یا آدرس IP سرور SIP>>
SIP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت بسته های SIP ورودی با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
SIP TX Transport	پروتکل مورد نظر را برای استفاده هنگام ارسال درخواست های SIP خروجی از UDP یا TCP انتخاب کنید.

*: نام کاربری SIP همان نام کاربری است که در سرور SIP همراه با آدرس IP ثبت شده است. این نام کاربری SIP هنگام دریافت فکس های IP به عنوان مقصد استفاده می شود. هر شماره یا نامی که با سایر دستگاه های فکس همپوشانی ندارند را تنظیم کنید. مثل پیش شماره.

SIP Server Settings

مورد	تنظیمات و توضیحات
Use SIP Server	انتخاب کنید که آیا می خواهید از یک سرور SIP استفاده کنید یا خیر.
Primary Registrar Server	نام میزبان یا آدرس IP را برای سرور ثبت اولیه وارد کنید. می توانید 0 تا 127 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\"
Port Number	شماره پورت را برای سرور ثبت اولیه با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
User Name	یک نام کاربری را برای دسترسی به سرور ثبت اولیه وارد کنید. می توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\"
Password	رمز عبوری را برای دسترسی به سرور ثبت اولیه وارد کنید. می توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\"

تنظیمات و توضیحات	مورد	
نام میزبان یا آدرس IP را برای سرور ثبت دوم (ثانویه) وارد کنید. می‌توانید 0 تا 127 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Server Address	Secondary Registrar Server
شماره پورت را برای سرور ثبت ثانویه با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.	Port Number	
یک نام کاربری را برای دسترسی به سرور ثبت ثانویه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	User Name	
رمز عبوری را برای دسترسی به سرور ثبت ثانویه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Password	
نام میزبان یا آدرس IP را برای سرور پراکسی اولیه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 127 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Server Address	Primary Proxy Server
شماره پورت را برای سرور پراکسی اولیه با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.	Port Number	
یک نام کاربری را برای دسترسی به سرور پراکسی اولیه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	User Name	
رمز عبوری را برای دسترسی به سرور پراکسی اولیه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Password	
نام میزبان یا آدرس IP را برای سرور پراکسی ثانویه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 127 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Server Address	Secondary Proxy Server
شماره پورت را برای سرور پراکسی ثانویه با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.	Port Number	
یک نام کاربری را برای دسترسی به سرور پراکسی ثانویه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	User Name	
رمز عبوری را برای دسترسی به سرور پراکسی ثانویه وارد کنید. می‌توانید 0 تا 32 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی‌توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<>'\^\"	Password	

نکته:

سرور SIP می‌تواند به تنهایی به عنوان سرور ثبت و هم سرور پراکسی عمل کند. در این حالت مقدار تنظیم مشابهی را برای **Server Address** وارد کنید.

Media (T.38) Settings

تنظیمات و توضیحات	مورد
بعد از ایجاد جلسه SIP، پروتکل مورد استفاده هنگام ارسال و دریافت داده را از UDPTL یا TCP انتخاب کنید.	T.38 TX Transport
بعد از ایجاد جلسه SIP، نوع پخش رسانه ای را برای استفاده هنگام ارسال و دریافت داده از image یا application انتخاب کنید.	T.38 Media Type
شماره پورت را برای دریافت داده های T.38 با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.	T.38 RX Port Number

مورد	تنظیمات و توضیحات
RTP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت داده RTP (پروتکل جابجایی فوری) با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1024 تا 65534 وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "فعال کردن ارسال و دریافت فکس های IP روی اینترنت (تنظیمات اینترنت)" در صفحه 161
- ◀ "فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP روی اینترنت (تنظیمات اینترنت)" در صفحه 171 <Epson Device Admin>

تنظیمات فکس IP برای زمانی که از درگاه VoIP استفاده می کنید

فعال کردن ارسال و دریافت فکس های IP با استفاده از دستگاه های فکس سازگار با G3 (از طریق درگاه VoIP)

برای ارسال و دریافت فکس های IP به دستگاه سازگار با فکس G3 و ارسال فکس به آن از طریق درگاه VoIP لازم است تنظیمات زیر را اجرا کنید.

تنظیم اطلاعات SIP برای چاپگر

ثبت درگاه VoIP



مهم: برای استفاده از درگاه های VoIP، لازم است اولویت را برای درگاه های VoIP مورد نظر برای اتصال بعد از ثبت آنها تنظیم کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"تنظیمات اولویت برای درگاه VoIP" در صفحه 166

1. به Web Config بروید و زبانه Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings را انتخاب کنید.

2. هر مورد را تنظیم کنید.

3. روی گزینه OK کلیک کنید.

تنظیمات در چاپگر اعمال می شوند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیمات مربوط به VoIP Gateway Settings-IP-FAX Settings" در صفحه 164
- ◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیمات مربوط به VoIP Gateway Settings-IP-FAX Settings

مورد	تنظیمات و توضیحات
Use VoIP Gateway	انتخاب کنید ارسال و دریافت فکس های IP از طریق درگاه VoIP فعال یا غیرفعال باشد.
Your Phone Number	شماره فکسی را تعیین کنید که می خواهید هنگام ارسال فکس های IP به دستگاه های سازگار با فکس G3 از طریق درگاه VoIP از آن استفاده شود. این موارد به صورت سرصفحه روی فکس های خروجی نشان داده می شود. می توانید تا حداکثر 20 نویسه با استفاده از اعداد 0 تا 9، + یا فاصله وارد کنید.
Main Unit URI	تنظیمات زیر را انجام دهید. <<:sip>> شماره فکس برای فکس <<IP*>>@<<نام میزبان یا آدرس IP چاپگر>>

مورد	تنظیمات و توضیحات
SIP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت بسته های SIP ورودی با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
SIP TX Transport	پروتکل مورد نظر را برای استفاده هنگام ارسال درخواست های SIP خروجی از UDP یا TCP انتخاب کنید.
Registered VoIP Gateway	درگاه VoIP مورد نظر که می خواهید به آن وصل شوید را ثبت کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید. "ثبت درگاه VoIP" در صفحه 165
VoIP Gateway Priority Settings	اولویت ها را برای درگاه ها VoIP مورد نظر که می خواهید به آن وصل شوید تنظیم کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید. "تنظیمات اولویت برای درگاه VoIP" در صفحه 166

*: این شماره فکس همان شماره ای است که چاپگر از آن برای ارسال و دریافت فکس های G3 استفاده می کند. شماره فکس را از قبل در درگاه VoIP ثبت کنید.

Media (T.38) Settings

مورد	تنظیمات و توضیحات
T.38 TX Transport	بعد از ایجاد جلسه SIP، UDPTL نشان داده می شود که پروتکل مورد نظر برای استفاده هنگام ارسال و دریافت داده است.
T.38 Media Type	بعد از ایجاد جلسه SIP، image نشان داده می شود که نوع پخش رسانه ای مورد نظر برای استفاده هنگام ارسال و دریافت داده است.
T.38 RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت داده های T.38 با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
RTP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت داده RTP (پروتکل جابجایی فوری) با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1024 تا 65534 وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

← "فعال کردن ارسال و دریافت فکس های IP با استفاده از دستگاه های فکس سازگار با G3 (از طریق درگاه VoIP)" در صفحه 164

ثبت درگاه VoIP

درگاه VoIP مورد نظر برای استفاده جهت ارسال و دریافت فکس های IP را ثبت کنید.

1. به Web Config بروید و زبانه Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings را انتخاب کنید.
2. روی Registered VoIP Gateway < Edit کلیک کنید.
3. صفحه ای حاوی فهرست درگاه های VoIP ثبت شده نشان داده می شود.
3. عددی را که می خواهید ثبت کنید انتخاب نمایید و سپس روی Edit کلیک کنید.

4. هر مورد را تنظیم کنید.

IP-FAX Settings > VoIP Gateway Settings

Name :	VoIP Gateway A
IP Address :	XXX.XXX.XXX.XXX
Port Number :	XXXXX
Number :	0

OK
Back

Name

نام درگاه VoIP را با استفاده از حداکثر 30 نویسه که به صورت UTF-16 قابل نمایش هستند وارد کنید. اما نویسه های کنترل (- 0x00 و 0x1F و 0x7F) قابل استفاده نیستند.

IP Address

نام میزبان یا آدرس IP را برای درگاه VoIP وارد کنید. می توانید 0 تا 127 نویسه وارد کنید که به صورت ASCII (0x20 - 0x7E) باشند. اما نمی توانید از فاصله خالی یا این نویسه ها استفاده کنید: "<^`{}>".

Port Number

شماره پورت را برای درگاه VoIP با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

تنظیمات در چاپگر اعمال می شوند.

اطلاعات مرتبط

← "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیمات اولویت برای درگاه VoIP

بعد از ثبت درگاه VoIP برای ارسال و دریافت فکس های IP، لازم است شرایط ارسال و اولویت را برای درگاه VoIP تنظیم کنید.

شرایط ارسال:

شماره های فکس مقصد اولیه را تنظیم کنید (برای دستگاه های فکس سازگار با G3). اگر درگاه VoIP با شرایط ارسالی منطبق با شماره های فکس مقصد اولیه وجود دارد که در زمان ارسال مشخص کرده اید، فکس از طریق همان درگاه VoIP ارسال می شود.

Priority:

بر اساس شرایط ارسال به ترتیب اولویت هایی که تنظیم کرده اید، تعیین می کند کدام درگاه VoIP استفاده شود.

مثلاً اگر تنظیمات زیر را برای سه درگاه VoIP مشخص کرده اید.

درگاه VoIP نقطه دسترسی	شرایط ارسال	Priority
درگاه VoIP A	011	1
درگاه VoIP B	012	2
درگاه VoIP A	013	3
درگاه VoIP C	01	4

در این شرایط، شماره های فکس که با "011" و "013" شروع می شوند از درگاه VoIP A ارسال شده اند، شماره فکس هایی که با "012" شروع می شوند از درگاه VoIP B ارسال شده اند. همچنین شماره فکس هایی که با "014" تا "019" شروع می شوند از درگاه VoIP C ارسال می شوند زیرا با شرایط ارسال "01" برای اولویت 4 مطابقت دارند.

مهم!

حتی اگر فقط یک درگاه VoIP را مشخص کرده اید، حتماً بررسی کنید شرایط تنظیم و اولویت ها در **VoIP Gateway Priority Settings** مشخص شده باشند.

اگر شماره فکس مقصد با هیچکدام از شرایط ارسال که در **VoIP Gateway Priority Settings** تنظیم شده اند مطابقت نداشته باشد، فکس ارسال نمی شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های VoIP" در صفحه 167

◀ "تنظیم اولویت ها برای درگاه های VoIP" در صفحه 168

تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های VoIP

در این بخش درباره نحوه تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های VoIP ثبت شده توضیح داده شده است.

1. به Web Config بروید و زبانه **Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings** را انتخاب کنید.

2. روی **Edit < VoIP Gateway Priority Settings** کلیک کنید.

صفحه ای که در آن می توانید تنظیمات اولویت را برای درگاه VoIP ثبت شده انجام دهید نشان داده می شود.

3. گزینه **Settings** را انتخاب کنید.

	Priority	Conditions	Name
<input type="radio"/>	1		
<input type="radio"/>	2		
<input type="radio"/>	3		
<input type="radio"/>	4		

Settings Priority

4. این گزینه را برای ویرایش شرایط ارسال انتخاب کنید، سپس روی **Edit** کلیک کنید.

	Priority	Conditions	Name
<input checked="" type="radio"/>	1		
<input type="radio"/>	2		
<input type="radio"/>	3		
<input type="radio"/>	4		

Settings Priority

صفحه ای که در آن می توانید شرایط ارسال را برای درگاه VoIP ثبت شده انجام دهید نشان داده می شود.

5. هر مورد را تنظیم کنید.

VoIP Gateway Settings

درگاه VoIP مورد نظر برای اتصال در صورتی که شرایط ارسال محقق باشند را انتخاب کنید.

Conditions

شماره های فکس مقصد اولیه را وارد کنید.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.

تنظیمات در چاپگر اعمال می شوند.

نکته:

برای تغییر شرایط ارسال، روی *Edit* کلیک کنید.

برای حذف شرایط ارسال، روی *Delete* کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیم اولویت ها برای درگاه های VoIP

در این بخش درباره نحوه تنظیم اولویت ها برای درگاه های VoIP ثبت شده توضیح داده شده است.

وقتی بعد از تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های VoIP این گزینه را تنظیم می کنید، صفحه ای نشان داده می شود که در آنجا می توانید تنظیمات اولویت را انجام دهید. به مرحله 3 بروید.

1. به Web Config بروید و زبانه Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings را انتخاب کنید.

2. روی VoIP Gateway Priority Settings < Edit کلیک کنید.

صفحه ای که در آن می توانید تنظیمات اولویت را برای درگاه VoIP ثبت شده انجام دهید نشان داده می شود.

3. گزینه Priority را انتخاب کنید.

IP-FAX Settings > VoIP Gateway Settings

	Priority	Conditions	Name
<input checked="" type="radio"/>	1	XX	VoIP Gateway A
<input type="radio"/>	2	XX	VoIP Gateway B
<input type="radio"/>	3	XX	VoIP Gateway C
<input type="radio"/>	4		

Settings Priority

4. برای تغییر اولویت روی Up یا Down کلیک کنید.

IP-FAX Settings > VoIP Gateway Settings

	Priority	Conditions	Name
<input type="radio"/>	1	XX	VoIP Gateway A
<input checked="" type="radio"/>	2	XX	VoIP Gateway B
<input type="radio"/>	3	XX	VoIP Gateway C
<input type="radio"/>	4		

Settings Priority

5. روی گزینه OK کلیک کنید.
تنظیمات در چاپگر اعمال می شوند.

اطلاعات مرتبط

← "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

تنظیمات دسته ای با استفاده از Epson Device Admin (قالب پیکربندی)

شما می توانید هنگام استفاده از Epson Device Admin، تنظیمات IP فاکس را روی چندین پرینتر به عنوان یک دسته قرار دهید. برای اطلاع از جزئیات به فترچه راهنمای Epson Device Admin مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "نرم افزار مدیریت دستگاهها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

جریان عملیات Epson Device Admin

تنظیمات فاکس IP را با استفاده از قالب پیکره بندی برای Epson Device Admin انجام دهید. با دنبال کردن جریان زیر مقدار تنظیمات را بر پرینتر اعمال کنید.

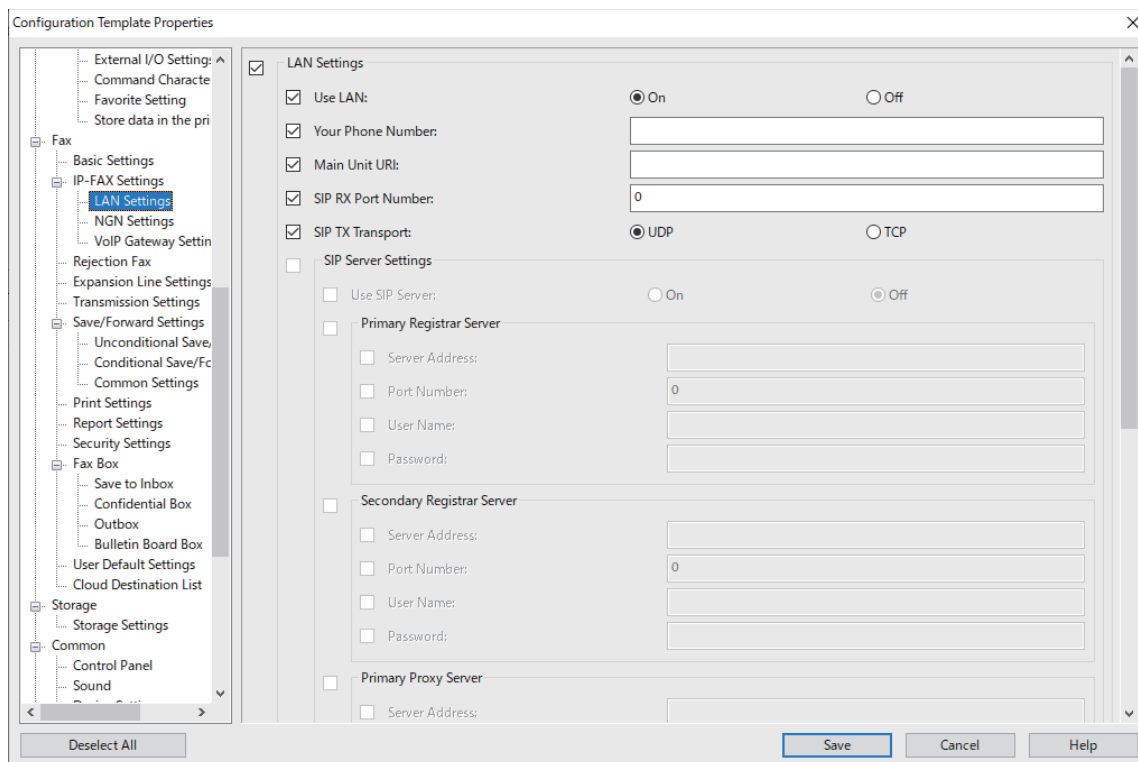


مهم: اگر رمز عبور مدیر را در بخش *Epson Device Admin* ثبت نکرده اید، ابتدا رمز را ثبت کنید. برای اطلاع از فرایند ثبت موارد زیر را ملاحظه کنید.

”ثبت رمز عبور مدیر پرینتر در *Epson Device Admin* در صفحه 148

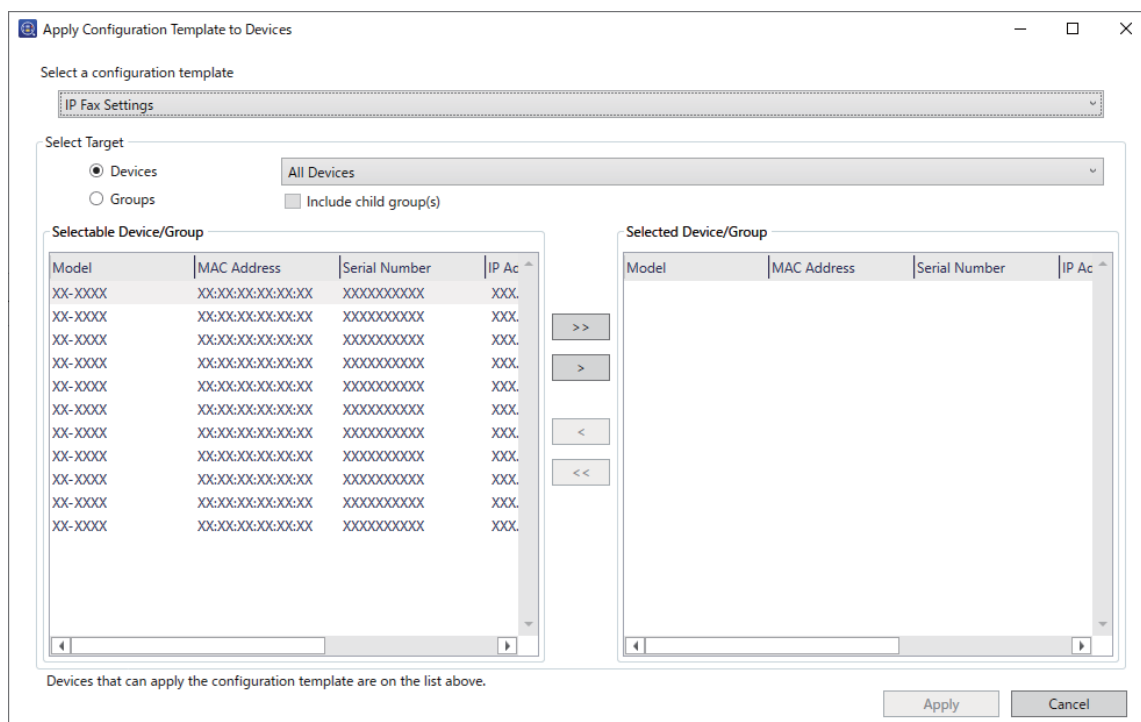
1. قالب پیکربندی را ایجاد کنید.

2. در صفحه تنظیم مورد، مقدار را وارد یا انتخاب کنید و موردی را که می خواهید اضافه کنید فعال نمایید. یک نمونه در زیر آمده است.



3. قالب پیکربندی را ذخیره کنید.

4. پرینتری را که می‌خواهید مقدار تنظیمات بر آن اعمال شود انتخاب کنید و قالب پیکربندی را اعمال کنید.



برای آگاهی از عملیات پایه، به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "ایجاد کردن الگوی پیکربندی" در صفحه 148
- ◀ "افزودن قالب پیکربندی" در صفحه 150
- ◀ "نرم‌افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin)" در صفحه 477

فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP روی اینترانت (تنظیمات اینترانت) <Epson Device Admin>

برای ارسال و دریافت فاکس های IP روی اینترانت باید تنظیمات زیر را انجام دهید.

تنظیم اطلاعات SIP برای چاپگر

تنظیم سرور SIP (هنگام استفاده از سرور SIP)

1. از قالب پیکربندی **Fax < IP-FAX Settings < LAN Settings** را انتخاب کنید.

2. هر مورد را تنظیم کنید.

برای آگاهی از موارد، به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیم گزینه های **LAN Settings < IP-FAX Settings**" در صفحه 162
- ◀ "جریان عملیات **Epson Device Admin**" در صفحه 169

فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP با استفاده از دستگاه های فکس سازگار با G3 (از طریق درگاه >Epson Device VoIP) Admin<

برای ارسال و دریافت فکس های IP به دستگاه سازگار با فکس G3 و ارسال فکس به آن از طریق درگاه VoIP لازم است تنظیمات زیر را اجرا کنید.

تنظیم اطلاعات SIP برای چاپگر

ثبت درگاه VoIP

مهم!

برای استفاده از درگاه های VoIP، لازم است اولویت را برای درگاه های VoIP مورد نظر برای اتصال بعد از ثبت آنها تنظیم کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"تنظیمات اولویت برای درگاه VoIP" در صفحه 175 <Epson Device Admin>

1. از قالب پیکربندی Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings را انتخاب کنید.

2. هر مورد را تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیم گزینه های < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings < Epson Device Admin" در صفحه 172

← "جریان عملیات Epson Device Admin" در صفحه 169

تنظیم گزینه های < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings < Epson Device Admin

مورد	تنظیمات و توضیحات
Use VoIP Gateway	انتخاب کنید ارسال و دریافت فکس های IP از طریق درگاه VoIP فعال یا غیرفعال باشد.
Your Phone Number	شماره فکسی را تعیین کنید که می خواهید هنگام ارسال فکس های IP به دستگاه های سازگار با فکس G3 از طریق درگاه VoIP از آن استفاده شود. این موارد به صورت سرصفحه روی فکس های خروجی نشان داده می شود. می توانید تا حداکثر 20 نویسه با استفاده از اعداد 0 تا 9، + یا فاصله وارد کنید.
Main Unit URI	تنظیمات زیر را انجام دهید. sip:<<شماره فکس برای فکس <<IP* @>>نام میزبان یا آدرس IP چاپگر>>
SIP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت بسته های SIP ورودی با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
SIP TX Transport	پروتکل مورد نظر را برای استفاده هنگام ارسال درخواست های SIP خروجی از UDP یا TCP انتخاب کنید.

*: این شماره فکس همان شماره ای است که چاپگر از آن برای ارسال و دریافت فکس های G3 استفاده می کند. شماره فکس را از قبل در درگاه VoIP ثبت کنید.

Registered VoIP Gateway

موردی را که می خواهید ثبت کنید یا تنظیمات درگاه VoIP انتخاب نمایید و سپس روی **Edit** کلیک کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"ثبت درگاه VoIP" در صفحه 173 <Epson Device Admin>

مورد	تنظیمات و توضیحات
ID	ID ثبت درگاه VoIP را نمایش می دهد.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Name	نام درگاه VoIP را نمایش می دهد.
IP Address	نام میزبان یا آدرس IP را برای درگاه VoIP نمایش می دهد.
Port Number	شماره درگاه VoIP را نمایش می دهد.

VoIP Gateway Priority Settings

شرایط ارسال و اولویت ها را برای درگاه VoIP استفاده شده برای ارسال و دریافت فاکس IP تنظیم کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های <Epson Device Admin> VoIP" در صفحه 175

"تنظیم اولویت ها برای درگاه های <Epson Device Admin> VoIP" در صفحه 176

مورد	تنظیمات و توضیحات
Priority	اولویت های درگاه VoIP را نمایش می دهد.
VoIP Gateway(ID)	ID ثبت درگاه VoIP را که در فهرست Registered VoIP Gateway ثبت شده نمایش می دهد.
Conditions	شماره فاکس مقصد اولیه (شرایط ارسال برای درگاه VoIP) را نمایش می دهد.

Media (T.38) Settings

مورد	تنظیمات و توضیحات
T.38 RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت داده های T.38 با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1 تا 65535 وارد کنید.
RTP RX Port Number	شماره پورت را برای دریافت داده RTP (پروتکل جابجایی فوری) با استفاده از شماره های تک بایتی در محدوده 1024 تا 65534 وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "فعال کردن ارسال و دریافت فاکس های IP با استفاده از دستگاه های فکس سازگار با G3 (از طریق درگاه VoIP)" در صفحه 172 <Epson Device Admin>

ثبت درگاه <Epson Device Admin> VoIP

درگاه VoIP مورد نظر برای استفاده جهت ارسال و دریافت فاکس های IP را ثبت کنید.

از قالب پیکربندی <Fax> <IP-FAX Settings> <VoIP Gateway Settings> را انتخاب کنید، سپس ثبت درگاه VoIP را همراه با سایر تنظیمات درگاه VoIP تعیین کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "تنظیم گزینه های < IP-FAX Settings > VoIP Gateway Settings < Epson Device Admin >" در صفحه 172
- ◀ "جریان عملیات < Epson Device Admin >" در صفحه 169

تنظیمات اولویت برای درگاه < Epson Device Admin > VoIP

بعد از ثبت درگاه VoIP برای ارسال و دریافت فکس های IP، لازم است شرایط ارسال و اولویت را برای درگاه VoIP تنظیم کنید. برای مشاهده جزئیات درباره شرایط ارسال و اولویت های درگاه VoIP به اطلاعات مرتبط زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

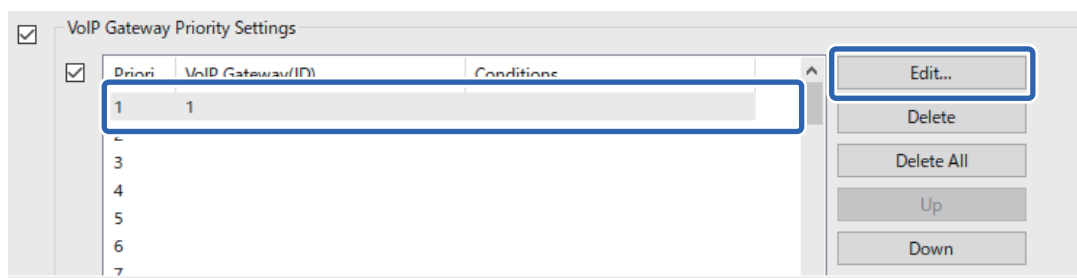
- ◀ "تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های < Epson Device Admin > VoIP" در صفحه 175
- ◀ "تنظیم اولویت ها برای درگاه های < Epson Device Admin > VoIP" در صفحه 176
- ◀ "تنظیم گزینه های < IP-FAX Settings > VoIP Gateway Settings < Epson Device Admin >" در صفحه 172

تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های < Epson Device Admin > VoIP

در این بخش درباره نحوه تنظیم شرایط ارسال برای درگاه های VoIP ثبت شده توضیح داده شده است.

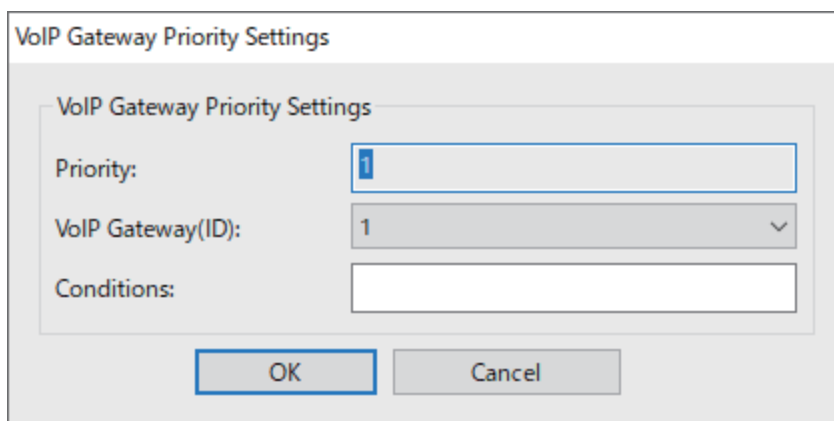
از قالب پیکربندی < Fax > VoIP Gateway Settings < IP-FAX Settings > را انتخاب کنید، سپس شرایط ارسال را برای درگاه VoIP ثبت شده همراه با سایر تنظیمات درگاه VoIP تعیین کنید.

1. موردی را که می خواهید برای آن شرایط ارسال را در فهرست < VoIP Gateway Priority Settings > ویرایش کنید، انتخاب نمونه و سپس روی **Edit** کلیک کنید.



صفحه < VoIP Gateway Priority Settings > نمایش داده می شود.

2. هر مورد را تنظیم کنید.



VoIP Gateway(ID)

ID ثبت نام درگاه VoIP مورد نظر را برای اتصال در صورتی که شرایط ارسال محقق باشد انتخاب کنید.

Conditions

شماره های فکس مقصد اولیه را وارد کنید.

3. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

نکته:

برای تغییر شرط ارسال برای درگاه *VoIP*، موردی را که می خواهید در فهرست *VoIP Gateway Priority Settings* تغییر دهید انتخاب کنید، سپس بر روی *Edit* کلیک کنید.

برای حذف شرط ارسال برای درگاه *VoIP*، موردی را که می خواهید در فهرست *VoIP Gateway Priority Settings* حذف کنید انتخاب کنید، سپس بر روی *Delete* کلیک کنید.

برای حذف تمام شرایط ارسال برای درگاه *VoIP*، در فهرست *VoIP Gateway Priority Settings* روی *Delete All* کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیم گزینه های *IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings >* در صفحه 172"

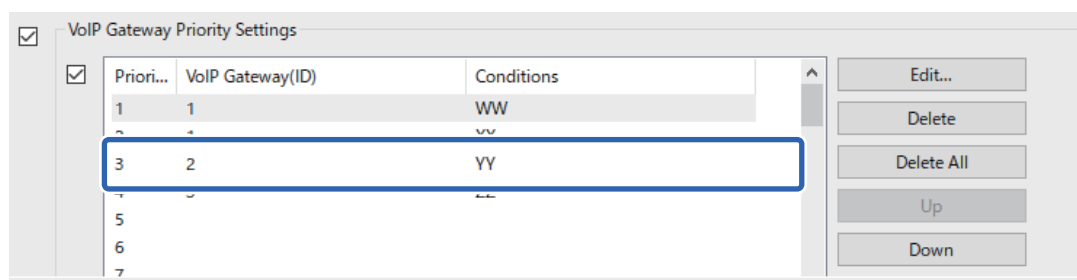
← "جریان عملیات *Epson Device Admin* در صفحه 169"

تنظیم اولویت ها برای درگاه های *VoIP < Epson Device Admin >*

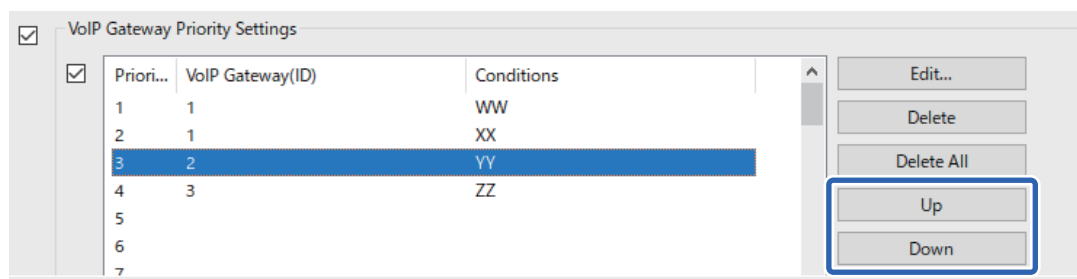
در این بخش درباره نحوه تنظیم اولویت ها برای درگاه های VoIP ثبت شده توضیح داده شده است.

از قالب پیکربندی *Fax < IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings >* را انتخاب کنید، سپس اولویت را برای درگاه VoIP ثبت شده همراه با سایر تنظیمات درگاه VoIP تعیین کنید.

1. موردی را که می خواهید برای آن اولویت را در فهرست *VoIP Gateway Priority Settings* انتخاب کنید.



2. برای تغییر اولویت روی **Up** یا **Down** کلیک کنید.



اطلاعات مرتبط

← "تنظیم گزینه های *IP-FAX Settings < VoIP Gateway Settings >* در صفحه 172"

← "جریان عملیات *Epson Device Admin* در صفحه 169"

استفاده از فکس IP

جهت مشاهده اطلاعات مربوط به نحوه استفاده از فاکس IP، بخش زیر را ببینید.
"ثبت مقصد در فهرست مخاطبین (هنگام استفاده از فاکس IP)" در صفحه 94
"ارسال فکس IP با استفاده از چاپگر" در صفحه 347

Epson Print Admin Serverless

کلیات Epson Print Admin Serverless

Epson Print Admin Serverless محیطی امن و کارآمد را برای استفاده از پرینتر در شبکه هایی از قبیل شبکه های دفاتر کار یا مدارس فراهم می آورد.

راهکارهای زیر ارائه شده است.

امنیت بهینه شده

صرفاً کاربران دارای مجوز می توانند از چاپگر استفاده کنند.

شما می توانید از دسترسی کارکنان بدون مجوز به اسناد محرمانه، تداخل اسناد با اسناد کاربری دیگر و موارد دیگر پیشگیری کنید چون عملیات چاپ از پرینتری دارای مجوز انجام می شود.

صرفه جویی در هزینه ها

شما می توانید از چاپ غیرضروری پیشگیری کنید چون کارهای چاپ به طور مستقیم از فهرست کار انتخاب می شود.

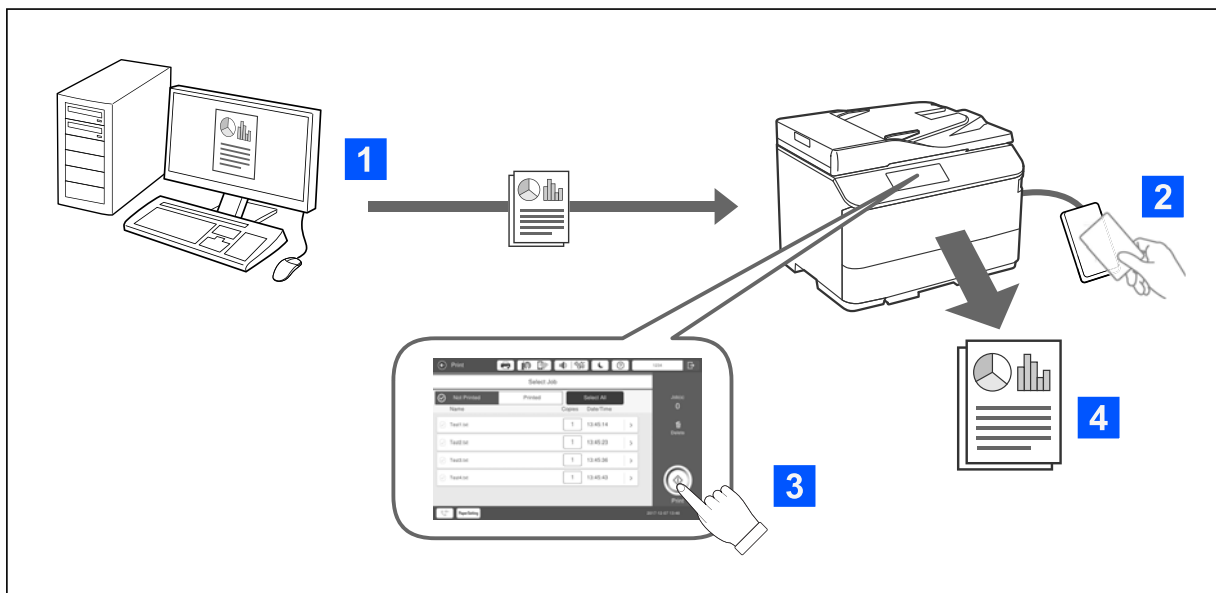
کارایی تجاری

شما بدون انجام کاری پیچیده می توانید خروجی اسکن را به آدرس ایمیل خودتان ارسال کنید یا آنها را در پوشه ثبت شده ذخیره کنید.

عملیات مدیریت آسان

شما می توانید اطلاعات را برای چندین کاربر به صورت یکجا تنظیم کنید یا عملیاتی را تنظیم کنید که هر کاربری می تواند انجام دهد. شما با Epson Device Admin می توانید چندین پرینتر را به صورت جمعی مدیریت کنید، با سرور LDAP همگام سازی کنید و به صورت خودکار گزارش سابقه کارکرد را ایجاد کنید.

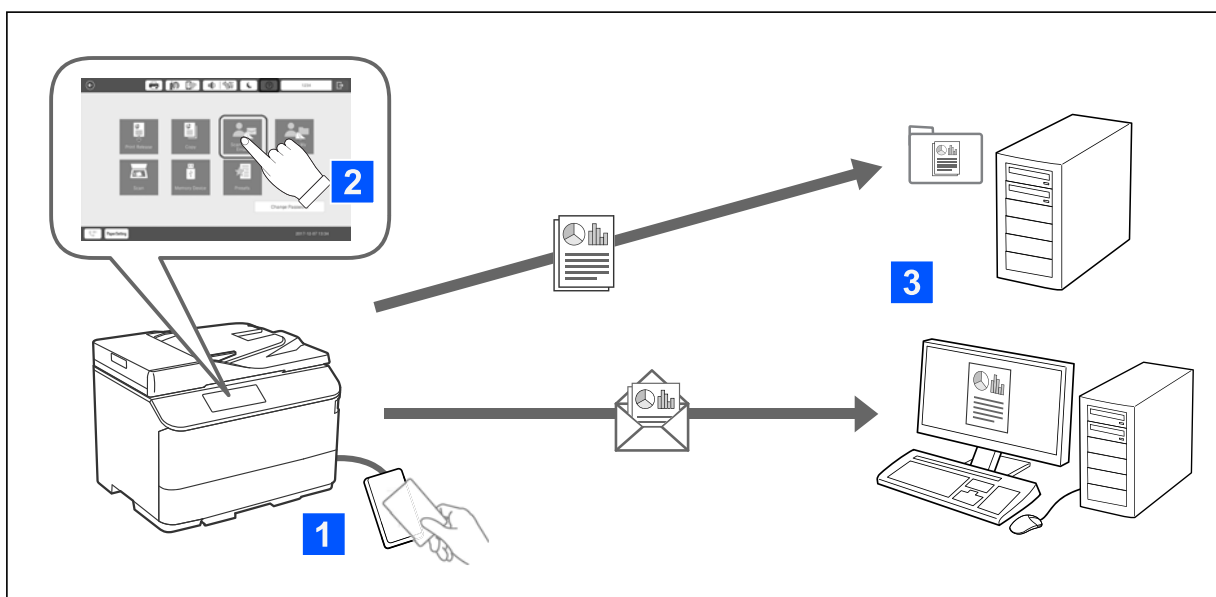
درباره چاپ با تأیید هویت



شما می‌توانید کارهای چاپ که از رایانه چاپ می‌شوند را ذخیره کنید. به عنوان یک کاربر تأیید هویت شده به چاپگر وارد شوید، کار چاپ را انتخاب کنید و سپس آن را چاپ کنید.

بسته به تنظیمات سرپرست سیستم، همه کارهایی که ثبت شده اند بعد از ورود به سیستم چاپ می‌شوند. اگر سرپرست سیستم این عملکرد را به شما اجازه می‌دهد، می‌توانید مستقیماً بدون ذخیره کردن کارها را چاپ کنید. اگر چاپگر با استفاده از عملکرد Pull Printing (چاپ کششی) مرتبط شده باشد، می‌توانید از هر چاپگری چاپ کنید.

درباره اسکن کردن



با ورود به چاپگر به عنوان یک کاربر تأیید هویت شده می‌توانید از عملکردهای پانل کنترل (اسکن کردن، کپی کردن، ارسال و دریافت فابریک و غیره) استفاده کنید.

اسکن در ایمیل من

شما می‌توانید نتایج اسکن را به آدرس ایمیل ثبت شده خود ارسال کنید.

اسکن در پوشه من

می‌توانید نتایج اسکن را در پوشه شخصی که مشابه شناسه کاربریتان است در پوشه هدف (پوشه شبکه یا سرور FTP) ثبت شده در Epson Print Admin Serverless یا در پوشه ای که خودتان مشخص کرده اید ذخیره کنید.

تنظیم و مدیریت Epson Print Admin Serverless

برای کسب جزئیات درباره تنظیم و مدیریت Epson Print Admin Serverless، به راهنمای تنظیم و مدیریت *Epson Print Admin Serverless* برای مدل پرینتر خود مراجعه کنید.

کلیات تنظیمات

اتصال دستگاه صدور مجوز

ثبت اطلاعات و پیکربندی سیستم (شامل چگونگی ثبت رمز مجوز)

تنظیمات رایانه سرویس‌گیرنده

عملیات و مدیریت روزمره

استفاده از Epson Print Admin Serverless

برای کسب اطلاعات بیشتر درباره چگونگی استفاده از Epson Print Admin Serverless، به *Epson Print Admin Serverless* بخش چگونگی استفاده از پرینتر برای مدل پرینتر خود مراجعه کنید.

روش های دارای مجوز

ثبت یک کارت مجوز

پرینت دارای مجوز

اسکن

قرار دادن کاغذ

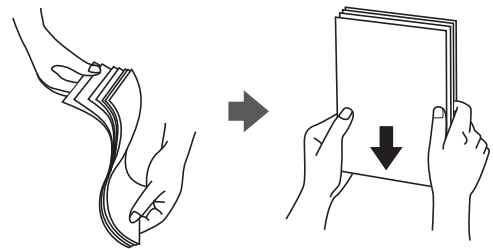
- 181 احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ.
- 182 تنظیمات اندازه و نوع کاغذ.
- 184 بارگذاری کاغذ.
- 185 بارگذاری کاغذهای مختلف.

احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ

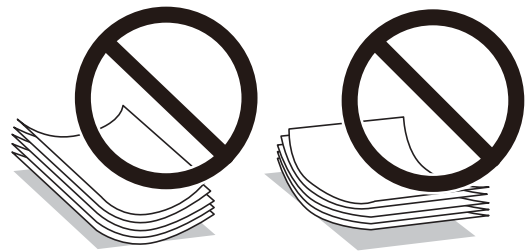
تهیه کاغذ مناسب و بار گذاری آن در دستگاه

❑ دستورالعمل‌های ارائه شده با کاغذ را مطالعه کنید.

❑ قبل از قرار دادن کاغذ لبه‌های آن را باد داده و تراز کنید.

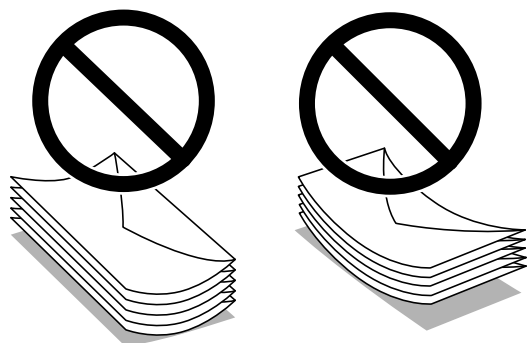


❑ اگر کاغذ لوله شد قبل از قرار دادن در دستگاه آن را صاف کرده یا به آرامی در جهت مخالف لوله کنید. چاپ روی کاغذ لوله شده موجب گیر کردن کاغذ می‌شود و اثر لکه آن روی کاغذ چاپ شده ظاهر می‌شود.



❑ در صورتی که درب پاکت روی ضلع کوتاه آن قرار دارد، اطمینان حاصل کنید هنگام تنظیم اندازه تعریف شده توسط کاربر این فاصله را مدنظر قرار دهید.

❑ اگر پاکت‌ها صاف نباشند (چروکیده شده باشند)، آنها را قبل از وارد کردن صاف کنید یا در جهت مخالف خم کنید. چاپ روی پاکت لوله شده موجب گیر کردن آن می‌شود و اثر لکه آن روی پاکت چاپ شده ظاهر می‌شود.



❑ 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.



ذخیره کردن کاغذ

در هنگام ذخیره کردن کاغذ به نکات زیر توجه کنید.

- کاغذهای باقی مانده را در کیسه پلاستیکی در بسته نگه دارید تا رطوبت به آنها نرسد.
- در مکانی با رطوبت اندک نگه دارید. کاغذ را خیس نکنید.
- از تابش مستقیم آفتاب دور نگه دارید.
- کاغذها را عمودی نگه دارید، آنها را روی سطح صاف قرار دهید.

نکته:

حتی اگر کاغذها را در شرایط پیش-گفته نگه دارید، افت کیفیت چاپ یا گیر کردن کاغذ ممکن است بسته به شرایط محیط رخ دهد. پیش از استفاده از کاغذ ذخیره شده، تعداد اندکی کاغذ را به طور آزمایشی چاپ کنید و گیر یا کثیف شدن کاغذ نسخه خروجی را بررسی نمایید.

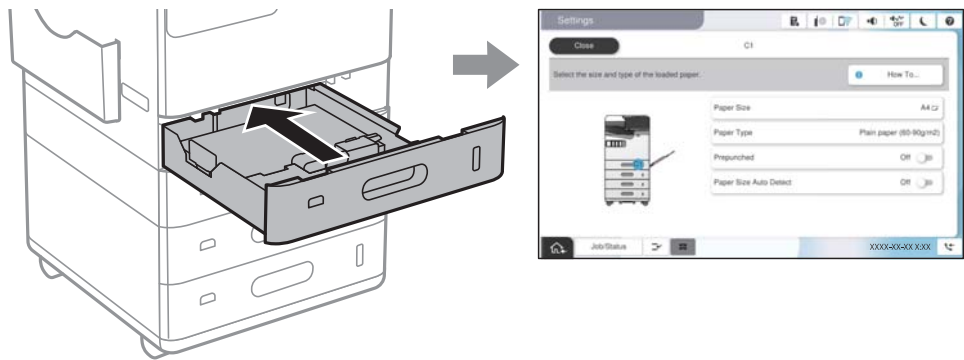
اطلاعات مرتبط

◀ "ظرفیتها و کاغذ موجود" در صفحه 459

◀ "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464


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:

- به علاوه می‌توانید از طریق انتخاب کردن  در پانل کنترل نیز تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ را نمایش دهید.
- شما می‌توانید اندازه‌های کاغذ پر کاربرد تعریف شده توسط کاربر را در تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات منبع کاغذ < لیست اندازه کاغذ تعریف شده توسط کاربر ثبت کنید.
- برای انتخاب یک اندازه تعریف شده توسط کاربر به عنوان اندازه کاغذ، گزینه اندازه کاغذ شناسایی خودکار را روی حالت خاموش تنظیم کنید.

لیست انواع کاغذ

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

نوع کاغذ				نام کاغذ
پانل کنترل	دراپور چاپگر، دستگاه هوشمند	دراپور چاپگر PostScript	دراپور چاپگر Universal	
کاغذ ساده (60-90 g/m ²)	کاغذ ساده (90 - 60 g/m ²)	Plain paper(60-90g/m ²)	کاغذ ساده (90 - 60 g/m ²)	Epson Bright White Ink Jet Paper
کاغذ ساده باکیفیت	کاغذ ساده باکیفیت	High quality plain paper	کاغذ ساده باکیفیت	Epson Business Paper
مات	Epson Matte	Epson Matte	-	Epson Matte Paper-Heavyweight
مات	Epson Matte	Epson Matte	-	Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets
مات	Epson Matte	Epson Matte	-	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
Double-Sided Photo Quality Inkjet	Epson Double-Sided Photo Quality Inkjet	-	-	Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper
کاغذ نازک (52-59 گرم/متر مربع)	کاغذ نازک (59 - 52 g/m ²)	Thin paper(52-59g/m ²)	کاغذ نازک (59 - 52 g/m ²)	کاغذ نازک (52 تا 59 g/m ²)
کاغذ ضخیم (91 تا 105 گرم بر مترمربع)	Thick paper1 (105 - 91 g/m ²)	Thick paper1 (91-105g/m ²)	Thick paper1 (105 - 91 g/m ²)	کاغذ ضخیم (91 تا 105 گرم بر مترمربع)
کاغذ ضخیم (106 تا 135 گرم بر مترمربع)	Thick paper2 (135 - 106 g/m ²)	Thick paper2 (106-135g/m ²)	Thick paper2 (135 - 106 g/m ²)	کاغذ ضخیم (106 تا 135 گرم بر مترمربع)
کاغذ ضخیم (136 تا 160 گرم بر مترمربع)	Thick paper3 (160 - 136 g/m ²)	Thick paper3 (136-160g/m ²)	Thick paper3 (160 - 136 g/m ²)	کاغذ ضخیم (136 تا 160 گرم بر مترمربع)
کاغذ ضخیم (161 تا 250 گرم بر مترمربع)	Thick paper4 (250 - 161 g/m ²)	Thick paper4 (161-250g/m ²)	Thick paper4 (250 - 161 g/m ²)	کاغذ ضخیم (161 تا 250 گرم بر مترمربع)

* برای دستگاه‌های هوشمند می‌توان این نوع رسانه‌ها را در زمان چاپ کردن توسط Epson Smart Panel انتخاب نمود.

لیست اندازه‌های کاغذ تشخیص داده شده

وقتی گزینه اندازه کاغذ شناسایی خودکار را فعال نمایید، اندازه‌های کاغذ زیر در هنگام بارگذاری در کاست کاغذ یا سینی کاغذ به طور خودکار تشخیص داده خواهند شد.

بارگذاری کاغذ درون کاست کاغذ 1 تا 4

اندازه کاغذ	تنظیمات اولویت ^{1*}
A6, SP3 (100×170 میلی متر), B6, A5, پاکت نامه DL, پاکت نامه #10, B5, Letter, A4, 8.5×13 اینچ ^{2*} , Legal ^{2*}	اولویت اندازه A/B
پاکت نامه C6, SP3 (100×170 میلی متر), B6, Half Letter, پاکت نامه #10, B5, Letter, A4, 8.5×13 اینچ ^{2*} , Legal ^{2*}	اولویت اندازه اینچ
A6, SP3 (100×170 میلی متر), B6, A5, پاکت نامه DL, پاکت نامه #10, B5, 16K (195×270 میلی متر), A4, 8.5×13 اینچ ^{2*} , Legal ^{2*}	سایر اولویت های اندازه


*1: این مورد انتخاب شده بر روی صفحه تنظیمات پس از تکمیل اولیه است.


*2: فقط برای کاست های کاغذ 2 تا 4 پشتیبانی می شود.

بارگذاری کاغذ در سینی کاغذ

اندازه کاغذ	تنظیم اولویت*
A6, پاکت نامه DL, B6, A5, B5, 8×10 in, A4, پاکت نامه C4	اولویت اندازه A/B
پاکت نامه #10, پاکت نامه DL, Half Letter, A5, Executive, 8×10 in, Letter, پاکت نامه C4	اولویت اندازه اینچ
A6, پاکت نامه DL, B6, A5, B5, 16K (195×270 mm), A4, پاکت نامه C4	سایر اولویت های اندازه


*: این مورد انتخاب شده بر روی صفحه تنظیمات پس از تکمیل اولیه است.

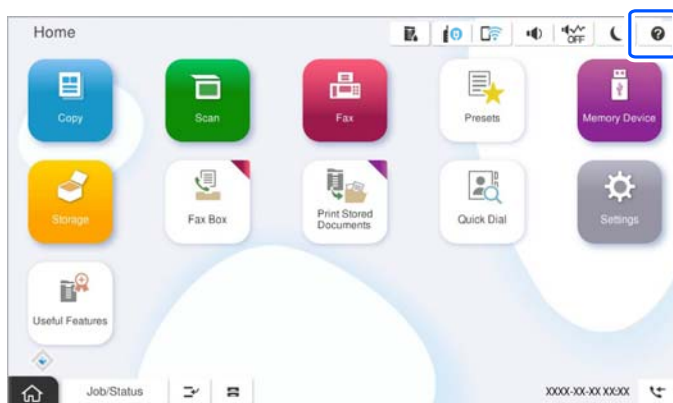
اندازه های کاغذ مشابه مانند A4 و نامه ممکن است به طور صحیح تشخیص داده نشوند. در صورتی که اندازه های کاغذ Letter و Executive به اشتباه به صورت A4 و B5 تشخیص داده می شوند، گزینه  را انتخاب نموده و اندازه صحیح را تنظیم کنید.

در صورتی که اندازه ها به طور خودکار تشخیص داده نمی شوند، گزینه  را انتخاب کنید. قابلیت اندازه شناسایی خودکار را غیرفعال کنید و سپس اندازه کاغذی که بارگذاری کرده اید را تنظیم نمایید.

بارگذاری کاغذ

با مراجعه به انیمیشن هایی که روی نمایشگر LCD چاپگر نشان داده می شوند، می توانید کاغذها را بارگذاری کنید.

گزینه  و سپس چگونه < کاغذ را در دستگاه بگذارید را انتخاب کنید. منبع کاغذ مورد نظر برای استفاده را انتخاب کنید تا انیمیشن‌های مربوطه نمایش داده شوند. برای بستن صفحه انیمیشن، گزینه بستن را انتخاب کنید.




مهم! 

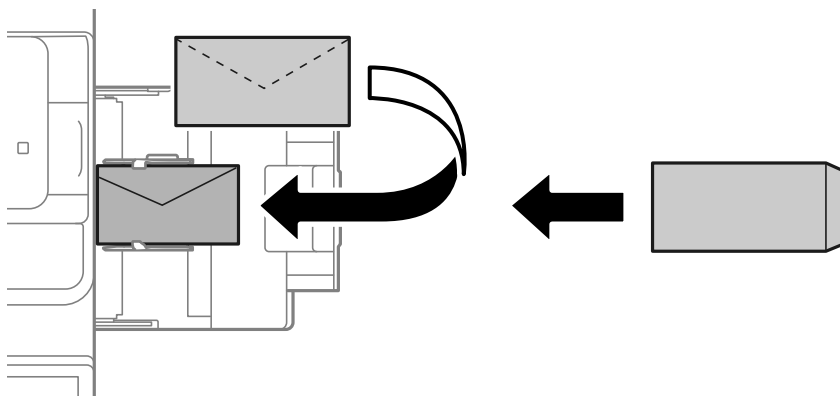
کاست کاغذ را به آرامی وارد و خارج کنید.

بارگذاری کاغذهای مختلف

بارگذاری پاکت نامه‌ها

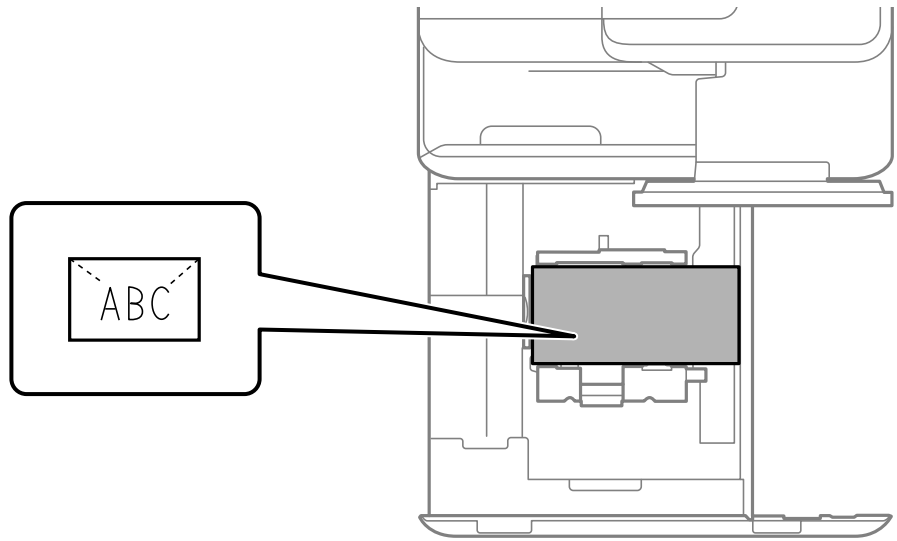
 سینی کاغذ

ابتدا پاکت‌ها را در مرکز لبه کوتاه سینی کاغذ قرار دهید طوری که سطح پرینت آن رو به پایین باشد و گیره نگهدارنده لبه را به لبه‌های پاکت‌ها برسانید.



کاست کاغذ

ابتدا لبه پاکت‌ها را قرار دهید طوری که سطح پرینت آن رو به بالا باشد، و راهنمای لبه را به لبه‌های پاکت برسانید.



اطلاعات مرتبط

- ◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ◀ "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464
- ◀ "کاغذ به درستی تغذیه یا از دستگاه خارج نمی‌شود" در صفحه 415

بارگذاری کاغذ پیش‌پانچ

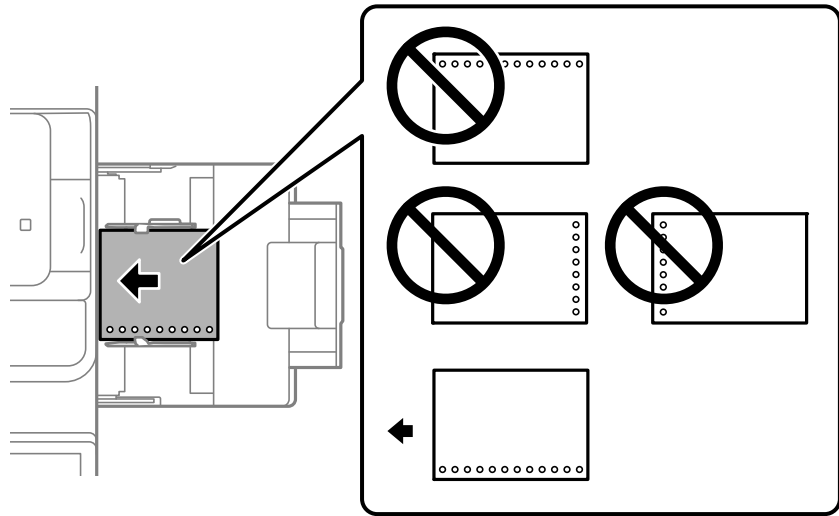
تنظیمات حاشیه‌ها را به نحوی مشخص کنید که از چاپ کردن روی سوراخ‌ها جلوگیری شود. شما نمی‌توانید در فضای 17 میلی‌متری از لبه کاغذ (لبه پیش‌پانچ) چاپ کنید.

مهم!

کاغذ پیش‌پانچ را به نحوی بارگذاری کنید که سمت سوراخ‌دار رو به شما باشد. بارگذاری کاغذ در جهت نادرست ممکن است سبب گیر کردن کاغذ یا ایجاد لکه‌ها درون چاپگر شود.

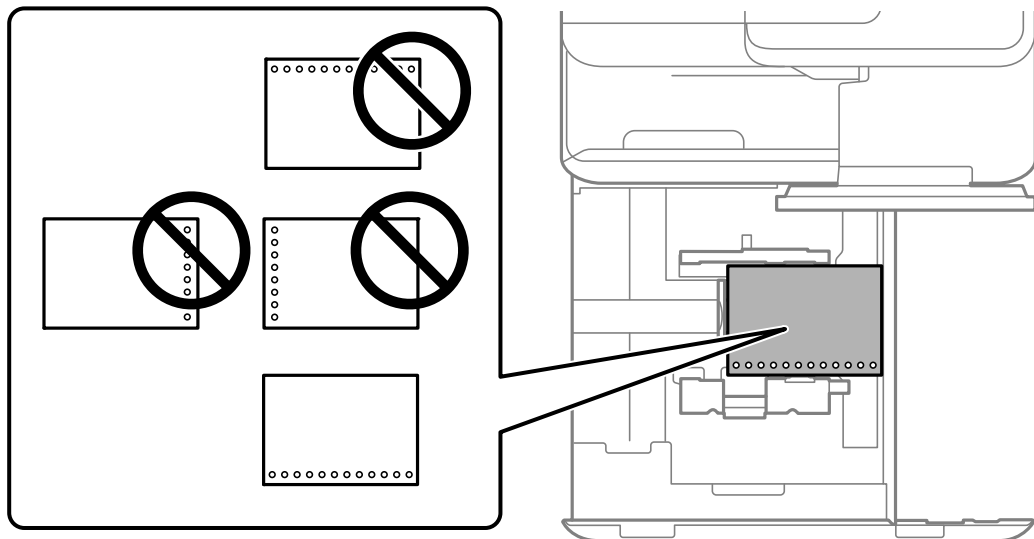
سینی کاغذ

کاغذ پیش‌پانچ را در حالی که سمت قابل چاپ رو به پایین و سوراخ‌ها به سمت جلو باشند، بارگذاری کنید.




کاست کاغذ

کاغذ پیش‌پانچ را در حالی که سمت قابل چاپ رو به بالا و سوراخ‌ها به سمت جلو باشند، بارگذاری کنید.



گزینه روشن را به عنوان تنظیم **Prepunched** در صفحه تنظیمات کاغذ نمایش یافته در پانل کنترل انتخاب کنید.

نکته:

همچنین می‌توانید از طریق انتخاب گزینه  در پانل کنترل نیز صفحه تنظیمات کاغذ را نمایش دهید.

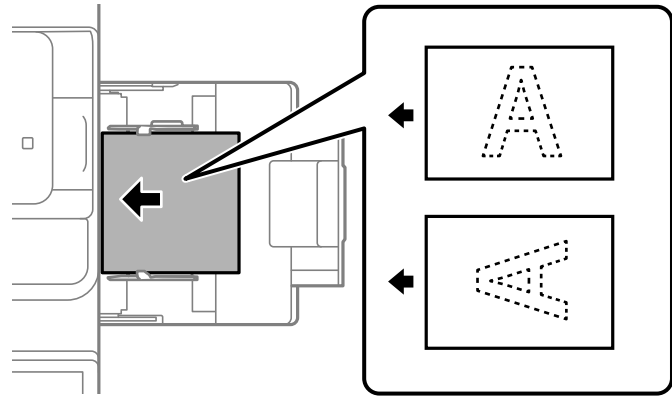
اطلاعات مرتبط

- ← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464

جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 1-رو)

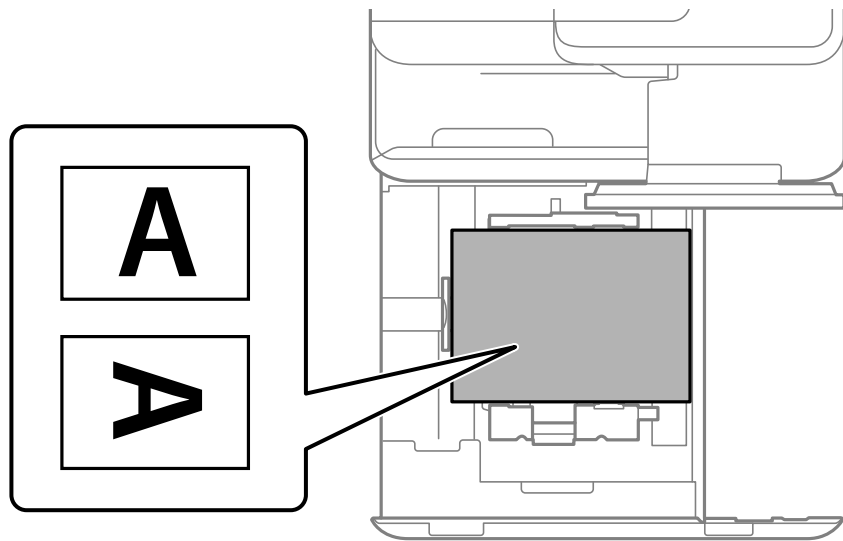
□ سینی کاغذ

هنگام چاپ 1-رو، کاغذ با چاپ قبلی را طوری قرار دهید که سمت پرینت آن رو به پایین باشد.




□ کاست کاغذ

هنگام چاپ 1-رو، کاغذ با چاپ قبلی را طوری قرار دهید که سمت پرینت آن رو به بالا باشد.



گزینه **Preprinted** را در صفحه تنظیمات کاغذ نمایش یافته در پانل کنترل انتخاب کنید.

نکته:

همچنین می‌توانید از طریق انتخاب گزینه  در پانل کنترل نیز صفحه تنظیمات کاغذ را نمایش دهید.

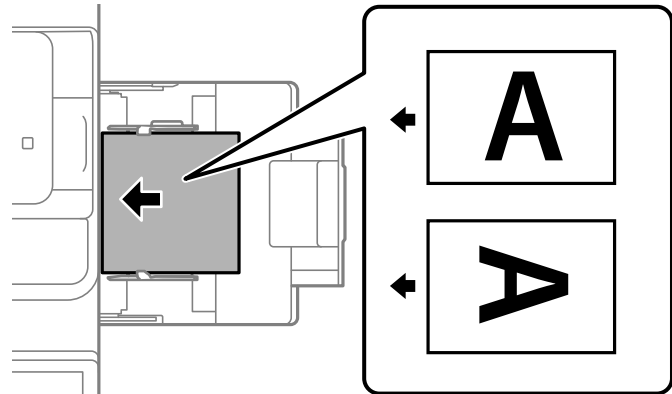
اطلاعات مرتبط

- ← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464
- ← "جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 2-رو)" در صفحه 189

جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 2-رو)

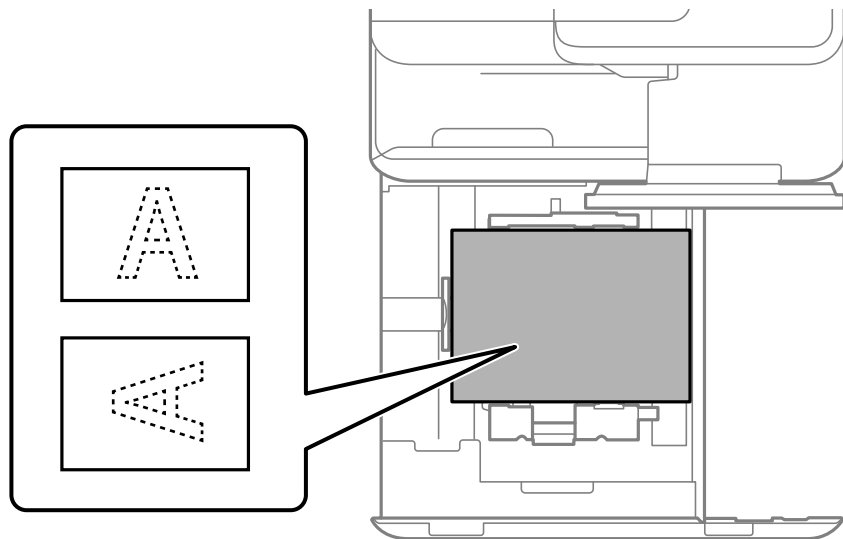
□ سینی کاغذ

هنگام چاپ 2-رو، کاغذ با چاپ قبلی را طوری قرار دهید که سمت پرینت آن رو به بالا باشد.




□ کاست کاغذ

هنگام چاپ 2-رو، کاغذ با چاپ قبلی را طوری قرار دهید که سمت پرینت آن رو به پایین باشد.



گزینه **Preprinted** را در صفحه تنظیمات کاغذ نمایش یافته در پانل کنترل انتخاب کنید.

نکته:

□ همچنین می‌توانید از طریق انتخاب گزینه  در پانل کنترل نیز صفحه تنظیمات کاغذ را نمایش دهید.

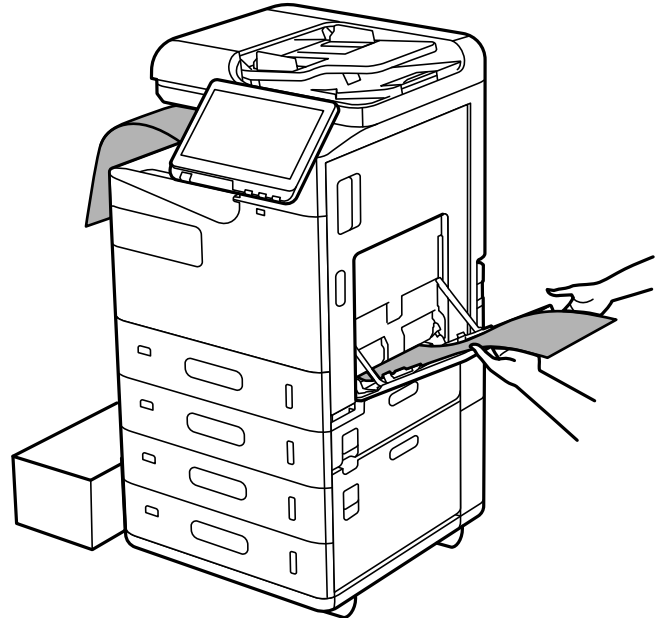
□ تنظیمات درایور پرینتر را بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Windows)" در صفحه 243
- ← "چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Mac OS)" در صفحه 243
- ← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464
- ← "جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 1-رو)" در صفحه 188

بارگذاری کاغذ بلند

یک ورق کاغذ بلند را طوری در سینی کاغذ قرار دهید که قسمت قابل چاپ آن رو به پایین باشد. گزینه اندازه کاغذ شناسایی خودکار را روی حالت خاموش تنظیم کرده و سپس گزینه تعریف شده کاربر را به عنوان تنظیم اندازه کاغذ انتخاب کنید.



- در صورتی که کاغذ از سینی رو به بالا، بیرون می افتد، برای اینکه مطمئن شوید کاغذهای خروجی روی زمین نمی افتد، یک جعبه زیر محل خروجی کاغذ قرار دهید.
- به کاغذ در حال خروج از واحد چاپ دست نزنید. زیرا ممکن است دستتان زخمی شود یا کیفیت چاپ کاهش یابد.
- هنگام بارگذاری کاغذ بلند، مراقب باشید لبه های تیز کاغذ به دست هایتان آسیب نرسانند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "ظرفیتها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ◀ "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464

قرار دادن اسناد

192. قرار دادن اسناد.

194. شناسایی خودکار اندازه سند اصلی.

195. اسنادی 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 دوروی 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 520](#)

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

گزینه **?** و سپس چگونه < اسناد را در دستگاه بگذارید را انتخاب کنید. روش بارگذاری اسنادی که مایلید مشاهده کنید را انتخاب نمایید. برای بستن صفحه انیمیشن، گزینه بستن 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.

مهم!

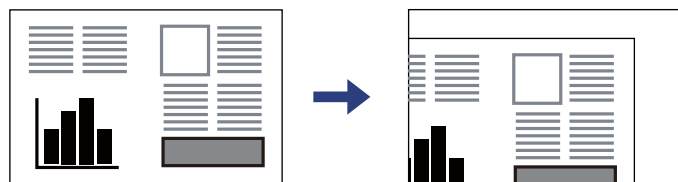
☐ هنگام قرار دادن اسناد اصلی انبوه مانند کتاب، مراقب باشید نور خارجی به طور مستقیم روی شیشه اسکنر ننهد. در صورتی که نور خارجی بسیار شدید است، ممکن است اندازه سند اصلی شما به طور خودکار تشخیص داده نشود یا ممکن است نتیجه کمی یا اسکن سفید شده باشد.

☐ از وارد کردن نیروی بیش از حد به شیشه اسکنر خودداری کنید. در غیر این صورت، ممکن است آسیب ببینند.

☐ روی اسناد فشار بیش از حد وارد نکنید. وارد شدن نیروی بیش از حد ممکن است سبب تار شدن یا ایجاد لکه و نقاط تیره شود.

☐ اگر آثار تاخوردگی یا چین و چروک بر روی کاغذ چاپ دیده می‌شود، آنها را صاف کنید و سپس روی شیشه اسکنر قرار دهید. ممکن است در قسمت‌هایی که سند اصلی در تماس نزدیک با شیشه اسکنر نیست، تصاویر تار شوند.

☐ 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 کثیفی روی شیشه اسکنر را پاک کنید.



☐ پس از اسکن کردن، اوراق را از دستگاه خارج کنید. اگر اسناد اصلی برای مدت طولانی روی شیشه اسکنر باقی بمانند، ممکن است به سطح شیشه بچسبند.

نکته:

☐ به میزان 1.5 میلی‌متر از لبه‌های شیشه اسکنر، اسکن نمی‌شود.

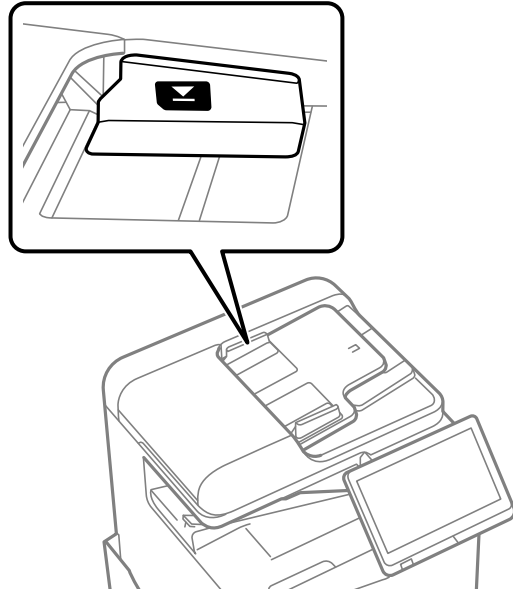
☐ هنگامی که اسناد اصلی هم در ADF و هم روی شیشه اسکنر قرار گرفته باشند، اولویت با ADF است.

☐ برخی اندازه‌ها ممکن است به طور خودکار شناسایی نشوند. در این شرایط، اندازه اوراق را دستی انتخاب کنید.

هنگام استفاده از ADF

مهم: 

بالاتر از خطی که درست زیر نماد مثلث داخل گیره نگهدارنده لبه ADF قرار دارد سند قرار ندهید.



اسناد را در زمان اسکن کردن اضافه نکنید.

نکته:

برخی اندازه‌ها ممکن است به طور خودکار شناسایی نشوند. در این شرایط، اندازه اوراق را دستی انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند" در صفحه 195
- ◀ "شناسایی خودکار اندازه سند اصلی" در صفحه 194
- ◀ "مشخصات اسکنر" در صفحه 520

شناسایی خودکار اندازه سند اصلی

اگر گزینه شناسایی خودکار به عنوان تنظیم کاغذ انتخاب شود، اندازه‌های کاغذ زیر به طور خودکار شناسایی می‌شوند.

نکته:

ممکن است اندازه ورق‌های زیر به درستی تشخیص داده نشود. در صورت عدم تشخیص خودکار اندازه‌ها، اندازه را از طریق پانل کنترل به طور دستی وارد کنید.

◻ ورق‌هایی که پاره، تاخورده، مجاله، چین خورده هستند (در صورت چروک بودن ورق‌ها، قبل از قرار دادن در دستگاه، آنها را صاف کنید).

◻ اوراق دارای سوراخ‌های کلاسور متعدد

◻ OHP ها، ورق‌های شفاف یا براق

قرار دادن اوراق اصلی در ADF

لبه کوتاه سند را به سمت ورودی تغذیه کاغذ ADF قرار دهید.

اندازه کاغذ	تنظیم اولویت *
A4, B5, A5	اولویت اندازه A/B
Legal, Letter, Executive, A5	اولویت اندازه اینچ
A4, A5, 16K (195×270 میلی متر)	سایر اولویت های اندازه

*: این مورد انتخاب شده بر روی صفحه تنظیمات پس از تکمیل اولیه است.

قرار دادن سند روی شیشه اسکنر

لبه کوتاه سند را به سمت چپ شیشه اسکنر قرار دهید.

اندازه کاغذ	تنظیم اولویت *
A4, B5, A5	اولویت اندازه A/B
Legal, Letter, Executive, Half letter	اولویت اندازه اینچ
A4, A5, B5, 16K (195×270 میلی متر)	سایر اولویت های اندازه

*: این مورد انتخاب شده بر روی صفحه تنظیمات پس از تکمیل اولیه است.

اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند



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 اسکنر نکنید.

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.

- اسنادی 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
- اوراقی که اخیراً چاپ شده‌اند (نه خشک، نه سرد و موارد مشابه)

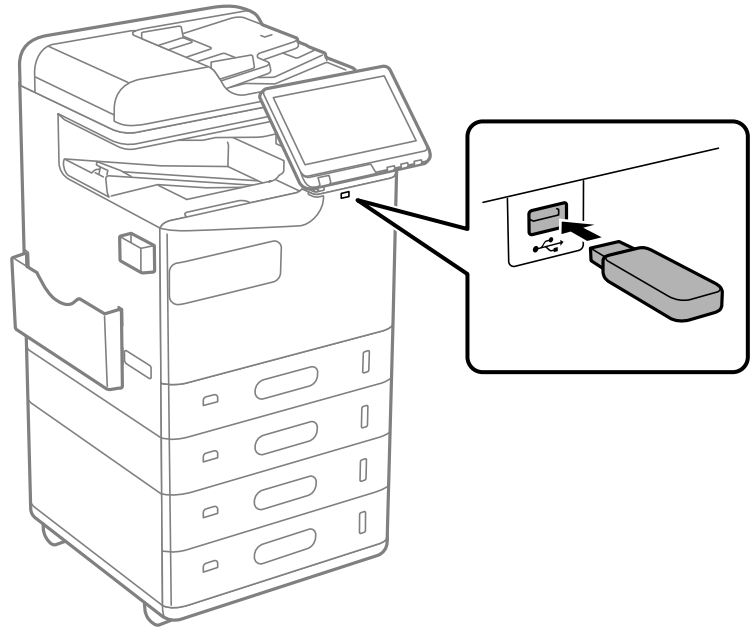
وارد کردن و خارج کردن دستگاه حافظه

197 وارد کردن دستگاه USB خارجی.

197 جدا کردن دستگاه USB خارجی.

وارد کردن دستگاه USB خارجی

یک دستگاه USB خارجی را در درگاه USB رابط خارجی وارد کنید.

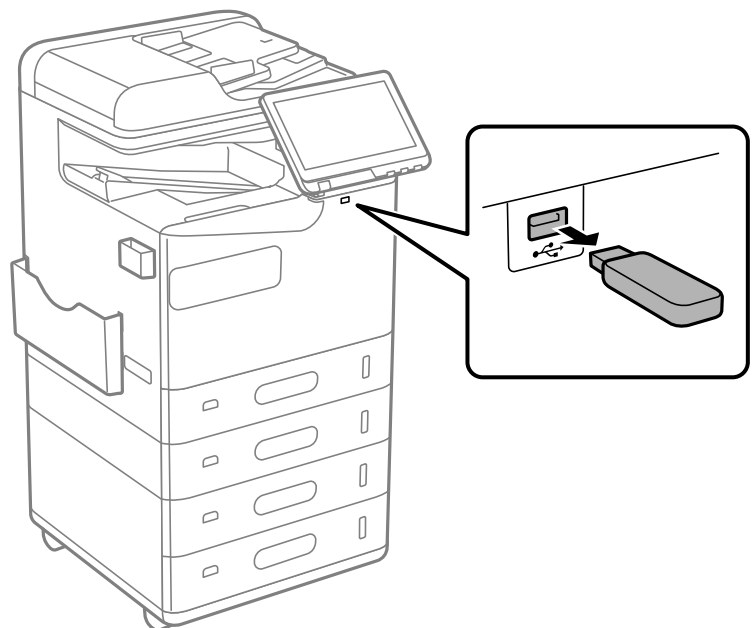


اطلاعات مرتبط

← "مشخصات دستگاه حافظه" در صفحه 525

جدا کردن دستگاه USB خارجی

دستگاه USB خارجی را جدا کنید.





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

چاپ

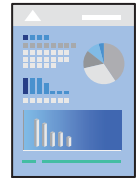
- 200 چاپ کردن اسناد.
- 242 چاپ روی پاکت‌های نامه.
- 243 چاپ روی کاغذ با چاپ قبلی.
- 244 چاپ کردن عکس‌ها.
- 247 چاپ کردن صفحات وب.
- 248 چاپ کردن از طریق سرویس ابری.
- 248 وقفه و چاپ.
- 249 چاپ، صحافی و دسته بندی.

چاپ کردن اسناد

چاپ از رایانه — Windows

اگر نمی‌توانید برخی از تنظیمات درایور چاپگر را تغییر دهید، ممکن است آنها توسط سرپرست محدود شده باشند. برای راهنمایی، با سرپرست چاپگر تماس بگیرید.

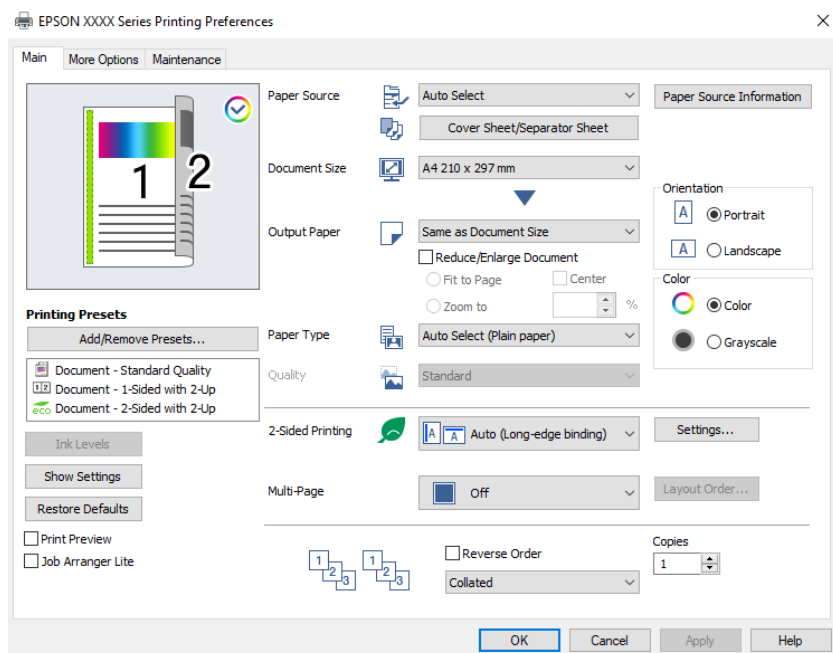
چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت



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 184
2. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.
3. گزینه چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید.
4. چاپگر خود را انتخاب کنید.
5. گزینه 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 راهنما را نمایش می‌دهد.

وقتی پیش نمایش را انتخاب کنید، می‌توانید پیش نمایش سند خود را پیش از چاپ مشاهده کنید.

وقتی در نظر دارید تنها در یک سمت کاغذ چاپ کنید، چاپ 2 طرفه را روی حالت خاموش تنظیم کنید.

اگر می‌خواهید سند مورد نظر برای چاپ را در حافظه ذخیره سازی ذخیره کنید، گزینه گزینه بیشتر را انتخاب کنید و سپس گزینه ذخیره در حافظه و چاپ را در نوع کار انتخاب کنید و در نهایت محل ذخیره کردن سند را مشخص کنید.

7. برای بستن پنجره درایور چاپگر روی OK کلیک کنید.

8. روی چاپ کلیک کنید.

نکته:

وقتی پیش نمایش را انتخاب کنید، پنجره پیش نمایش چاپ نشان داده می‌شود. برای تغییر تنظیمات، روی گزینه لغو کلیک کنید و سپس رویه را از مرحله 3 تکرار کنید.

در صورتی که مایلید چاپ را لغو کنید، در رایانه خود، بر روی چاپگر خود در دستگاه‌ها و چاپگرها، چاپگر یا در چاپگرها و ماژرها 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 نمی‌توانید 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 459

◀ "لیست انواع کاغذ" در صفحه 182

◀ "گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر" در صفحه 201

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:

منوها، بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کنند.

زبان اندازه

پیش تنظیم های چاپ:

افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده:

شما می‌توانید تنظیمات پیش فرض خود را برای تنظیمات چاپ پرکاربرد اضافه یا حذف کنید. گزینه پیش تنظیم مدنظر خود را از فهرست انتخاب کنید.

سطوح:

سطح تقریبی جوهر را نمایش می‌دهد. برای فعال کردن این قابلیت لازم است EPSON Status Monitor 3 را نصب کنید. آن را می‌توانید از وبسایت Epson دانلود کنید.

<http://www.epson.com>

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 بازنشانی می‌شوند.

پیش‌نمایش:

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.

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.

برگه رویی/برگ جداسازی:

همچنین می‌توانید انتخاب کنید روی جلد و پشت جلد چاپ شود یا خیر. شما می‌توانید چندین منبع کاغذ را برای صفحات در سند خود انتخاب نمایید. اگر گزینه صفحه سفید اضافی/بخش را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم کلیک کنید، می‌توانید تنظیمات کامل‌تر را انجام دهید.

شما می‌توانید تنظیماتی انجام دهید که برگه‌های جداکننده بین کپی‌ها یا کارها وارد شود.

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.

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.

نوع کاغذ:

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید. اگر **انتخاب خودکار (کاغذ صاف)** را انتخاب کنید، چاپ از منبع کاغذی که نوع کاغذ برای آن از طریق تنظیمات چاپگر روی موارد زیر تنظیم شده است، انجام می‌شود.

کاغذ ساده، Recycled، کاغذ ساده باکیفیت

با این حال، تغذیه کاغذ از منبع کاغذی که گزینه مربوط به آن در **تنظیمات انتخاب خودکار چاپگر** غیرفعال شده باشد، امکان‌پذیر نمی‌باشد. وقتی بر روی جلد جلو یا عقب چاپ می‌کنید، کاغذ از منبع کاغذی که برای انواع کاغذ غیر از موارد فوق تنظیم شده است نیز چاپ می‌شود.

کیفیت:

کیفیت چاپ بر روی استاندارد تنظیم شده است. شما می‌توانید کیفیت چاپ را با انتخاب مورد ذخیره شده در حافظه در نوع کار تغییر بدهید.

اطلاعات منبع کاغذ:

اطلاعات کاغذ تنظیم شده برای هر منبع کاغذ را نمایش می‌دهد.

جهت:

جهت مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

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. همچنین می‌توانید از گزینه تصاویر در حاشیه شیرازه برای انتخاب نحوه اثرگذاری حاشیه صحافی روی تصاویر استفاده 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 ترتیب **صفحه‌بندی** کلیک کنید.

ترتیب معکوس:

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

شماره بندی/بدون تلفیق:

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه **شماره بندی** را انتخاب کنید.

کی:

تعداد کی‌های مدنظر خود برای چاپ را تنظیم کنید.

زبانه گزینه بیشتر

پیش تنظیم های 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.

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 برمی‌گرداند. تنظیمات گزینه‌های زبانه اندازه نیز به مقادیر پیش‌فرض بازنشانی می‌شوند.

نوع کار:

انتخاب کنید که آیا داده چاپ در چاپگر ذخیره شود یا خیر.

چاپ معمولی:

کار چاپ بدون ذخیره کردن آغاز می‌شود.

کار محرمانه:

اسناد محرمانه را حین چاپ با رمز عبور محافظت کنید. در صورت استفاده از این ویژگی، داده‌های چاپ در چاپگر ذخیره می‌شوند و تنها پس از وارد کردن صحیح رمز عبور از طریق پانل کنترل چاپگر قابل چاپ خواهند بود. برای تغییر تنظیمات، گزینه **Settings** را انتخاب کنید.

تایید کار چاپ:

اگر بخواهید چندین نسخه چاپ کنید، می‌توانید یک نسخه چاپ و محتوای آن را بررسی کنید. برای چاپ کردن پس از گرفتن نسخه دوم، پانل کنترل چاپگر را فعال کنید.

روی تنظیم کلیک و نام کاربر و نام کار را تنظیم کنید.

چاپ دوباره سند:

امکان ذخیره کردن کار چاپ در حافظه چاپگر را فراهم می‌کند. می‌توانید کار چاپ را از پانل کنترل چاپگر انجام دهید.

روی تنظیم کلیک و نام کاربر و نام کار را تنظیم کنید.

ذخیره در حافظه:

شما می‌توانید داده‌های موردنظر برای چاپ را در یک حافظه ذخیره‌سازی ذخیره کنید و بعداً چاپ کنید.

ذخیره در حافظه و چاپ:

همچنین می‌توانید داده‌های چاپ موجود در یک حافظه ذخیره‌سازی را بدون چاپ کردن ذخیره کنید.

تصحیح رنگ:

خودکار:

ته‌رنگ تصاویر را به طور خودکار تنظیم می‌کند.

سفارشی:

به شما اجازه می‌دهد تصحیح رنگ را به طور دستی انجام دهید. با کلیک کردن روی گزینه پیشرفته 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 گزینه‌های تصویر تأکید کنید. همچنین می‌توانید بدون ناصافی حاشیه و تصحیح قرمزی چشم را فعال کنید.

تنظیم اضافی:

ویژگی های ته نقش:

اجازه می دهد تنظیمات مربوط به الگوهای "کپی ممنوع"، ته نقش ها یا سرصفحه و پا صفحه ها را اعمال کنید.

افزودن/حذف کردن:

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

تنظیمات:

اجازه می دهد روش چاپ مربوط به الگوهای "کپی ممنوع" یا ته نقش ها را تنظیم کنید.

سرفه/پا صفحه:

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

چرخش 180 درجه:

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

ست های چاپ:

تنظیماتی را فعال می کند که اجازه می دهند تا چاپها را بر اساس گروه مرتب کنید. برای تنظیم تعداد کپیها، تعداد ستها و روش مرتب سازی، روی گزینه تنظیم کلیک کنید.

زبان نگهداری

:Job Arranger Lite

پنجره Job Arranger Lite را باز می کند. در اینجا می توانید داده های ذخیره شده را باز و ویرایش کنید.

:EPSON Status Monitor 3

پنجره EPSON Status Monitor 3 را باز می کند. در اینجا می توانید وضعیت چاپگر و اقلام مصرفی را تأیید کنید. برای فعال کردن این قابلیت لازم است EPSON Status Monitor 3 را نصب کنید. آن را می توانید از وبسایت Epson دانلود کنید.

<http://www.epson.com>

تنظیم برگزیده کنترل:

اجازه می دهد تنظیمات مربوط به موارد موجود در پنجره EPSON Status Monitor 3 را تعیین کنید. برای فعال کردن این قابلیت لازم است EPSON Status Monitor 3 را نصب کنید. آن را می توانید از وبسایت Epson دانلود کنید.

<http://www.epson.com>

تنظیم گسترش یافته:

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

صف چاپ:

کارهای در انتظار چاپ را نمایش می دهد. می توانید کارهای چاپی را بررسی کنید، مکث دهید یا از سر بگیرید.

اطلاعات چاپگر و گزینه ها:

شما می توانید حساب های کاربری را ثبت کنید. در صورتی که کنترل دسترسی بر روی چاپگر تنظیم شده باشد، ملزم خواهید شد که حسابتان را ثبت کنید.

زبان:

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

بروزرسانی نرم افزار:

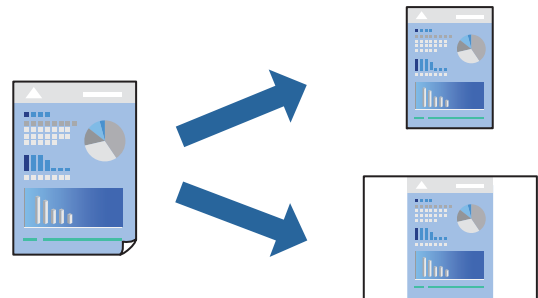
برای بررسی وجود جدیدترین نسخه برنامه‌ها در اینترنت، قابلیت EPSON Software Updater را راه‌اندازی می‌کند.

پشتیبانی فنی:

در صورتی که دفترچه راهنما در رایانه شما نصب باشد، دفترچه راهنما نمایش داده خواهد شد. در غیر این صورت می‌توانید به وب‌سایت Epson مراجعه کرده و وجود دفترچه راهنما 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 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

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 پیش‌تنظیم‌های چاپ انتخاب نمایید و روی OK کلیک کنید.

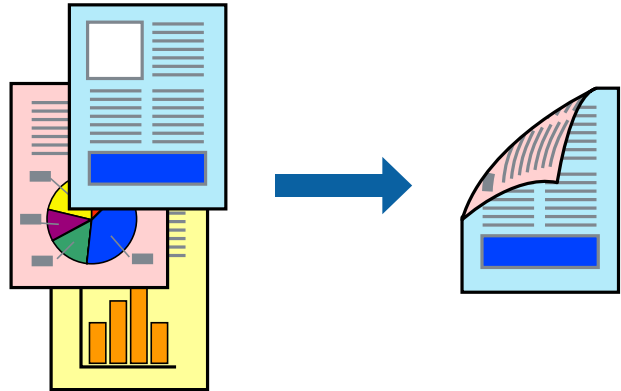
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ دورو

می‌توانید روی هر دو طرف کاغذ چاپ کنید.



نکته:

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

"کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 463

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

1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، روش چاپ 2 طرفه را انتخاب کنید.

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

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

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

4. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

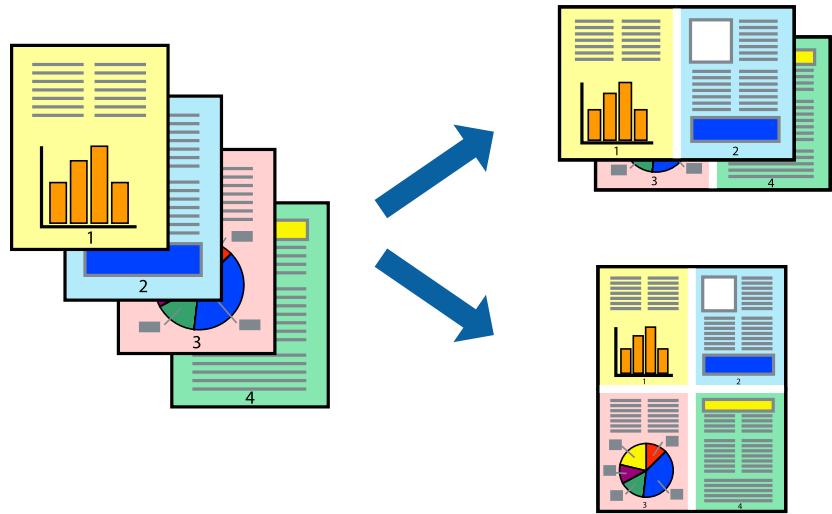
← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ چندین صفحه روی یک برگه

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



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 تأیید کلیک کنید.
3. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
 - "زبانه اندازه" در صفحه 201
 - "زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203
4. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ برای تناسب اندازه کاغذ

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



1. در زبانه اندازه 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.

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 تأیید کلیک کنید.
 - "زبانه اندازه" در صفحه 201
 - "زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203
3. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ یک سند کوچک یا بزرگ شده با هر میزان بزرگنمایی

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



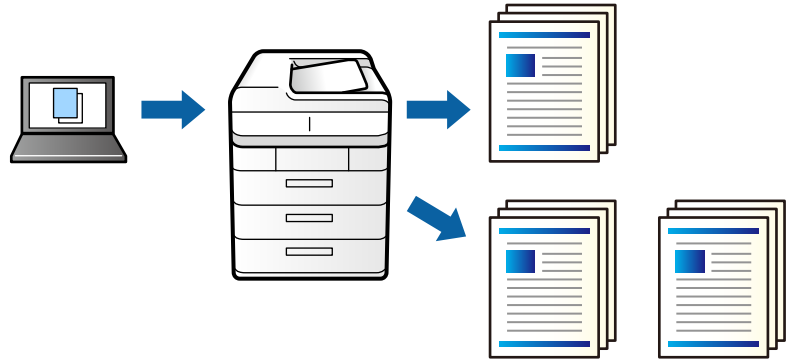
1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، اندازه سند را از تنظیم اندازه سند انتخاب کنید.
2. اندازه کاغذ مورد نظر را از تنظیم کاغذ خروجی انتخاب کنید.
3. زوم روی را انتخاب و سپس درصدی را وارد کنید. اگر مشابه اندازه سند را به عنوان کاغذ خروجی انتخاب کرده‌اید، ابتدا کوچک کردن/بزرگ کردن را انتخاب کنید.
4. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
 - "زبانه اندازه" در صفحه 201
 - "زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203
5. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ یک کپی قبل از چاپ چند کپی دیگر

اگر بخواهید حجم فراوانی از اسناد را چاپ کنید، می‌توانید یک نسخه چاپ و محتوای آن را بررسی کنید. برای چاپ کردن پس از گرفتن نسخه دوم، پانل کنترل چاپگر را فعال کنید.



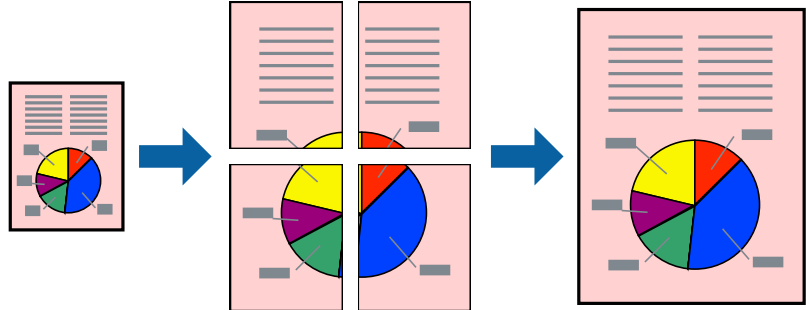
1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، گزینه تایید کار چاپ را به عنوان تنظیم نوع کار انتخاب کنید.
 2. روی تنظیم کلیک کنید، نام کاربر و نام کار را وارد کنید و بر روی تایید کلیک کنید. با استفاده از نام کار روی پانل کنترل چاپگر می‌توانید کار را تشخیص دهید.
 3. سایر موارد را به عنوان ضروری تنظیم و روی تایید کلیک کنید.
 4. روی چاپ کلیک کنید. فقط یک کپی چاپ می‌شود و کار چاپ در حافظه چاپگر ذخیره می‌شود. کار ذخیره شده در هنگام خاموش شدن چاپگر حذف می‌شود.
 5. برای چاپ کردن کار، گزینه چاپ از حافظه داخلی را در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
 6. کار مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید. را از فهرست انتخاب و سپس کار را انتخاب کنید. اگر از شما رمز عبور خواسته شد، رمز عبور تنظیم شده بر روی درایور چاپگر را وارد کنید.
 7. اگر جزئیات کار نمایش داده می‌شود، صفحه را ببندید و چاپ را انتخاب کنید.
- نکته:**
برای حذف کردن کار گزینه حذف را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

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.



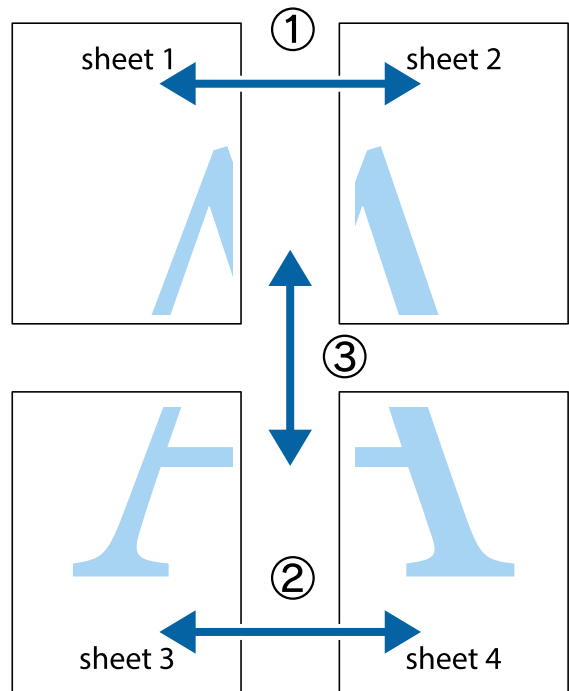
1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، گزینه خاموش را از چاپ 2 طرفه انتخاب کنید.
2. یکی از گزینه‌های 2x1 پوستر، 2x2 پوستر، 3x3 پوستر یا 4x4 پوستر را برای تنظیم چند صفحه انتخاب کنید.
3. روی تنظیم کلیک کنید، تنظیمات مربوطه را انجام دهید و سپس روی تأیید کلیک کنید.
نکته:
راهنمای برش چاپ به شما امکان می‌دهد یک راهنمای برش چاپ کنید.
4. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
"زبانه اندازه" در صفحه 201
"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203
5. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

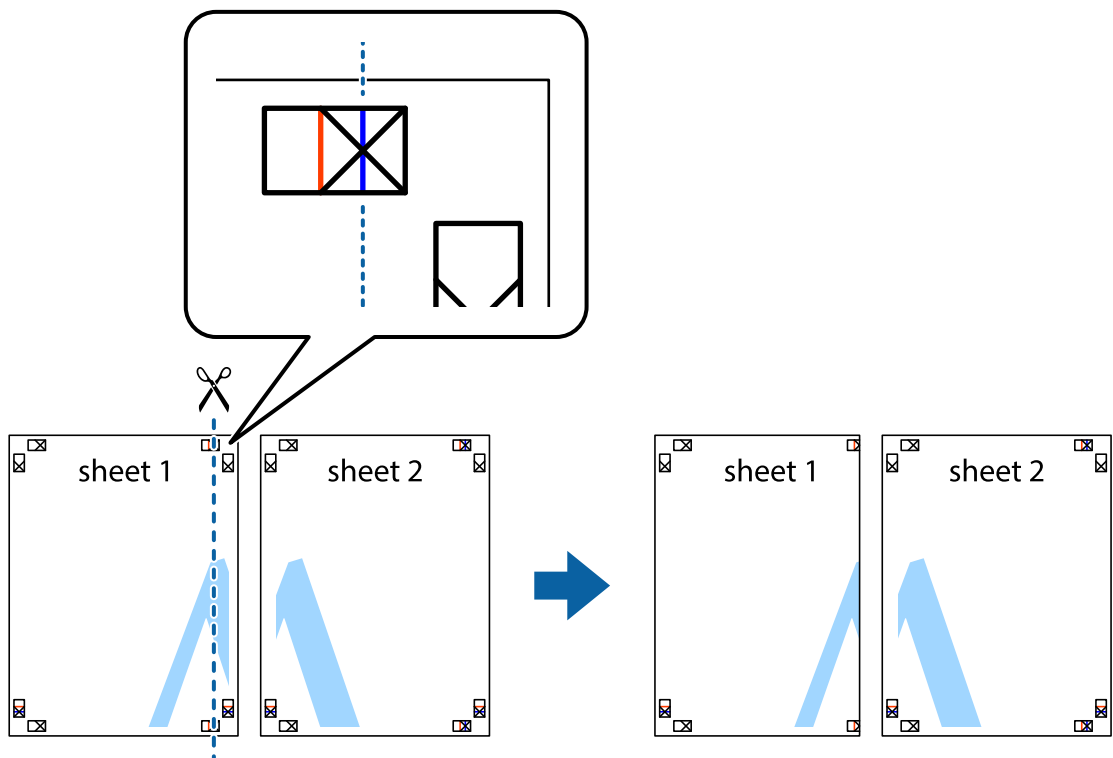
- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

ایجاد پوسترها از طریق علامت‌های ترازبندی همپوشان

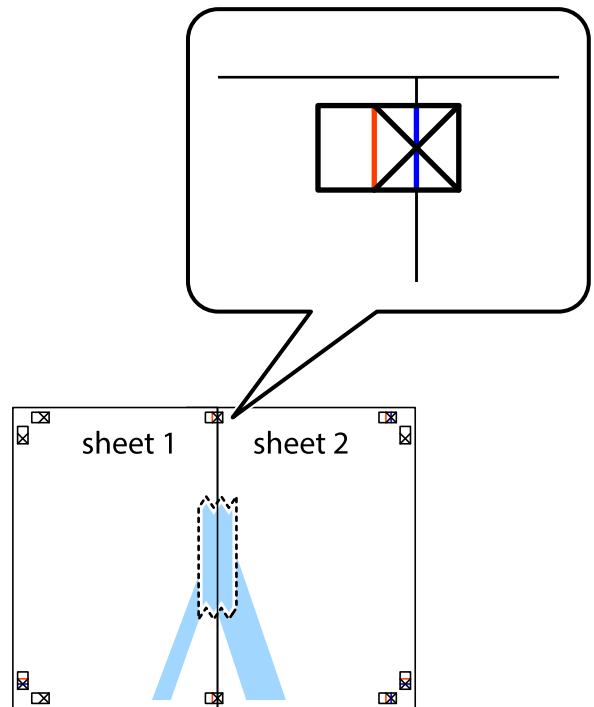
این نمونه‌ای از روش ساخت پوستر با انتخاب 2x2 پوستر و انتخاب روی هم قرار گرفتن علائم تراز در راهنمای برش چاپ است.



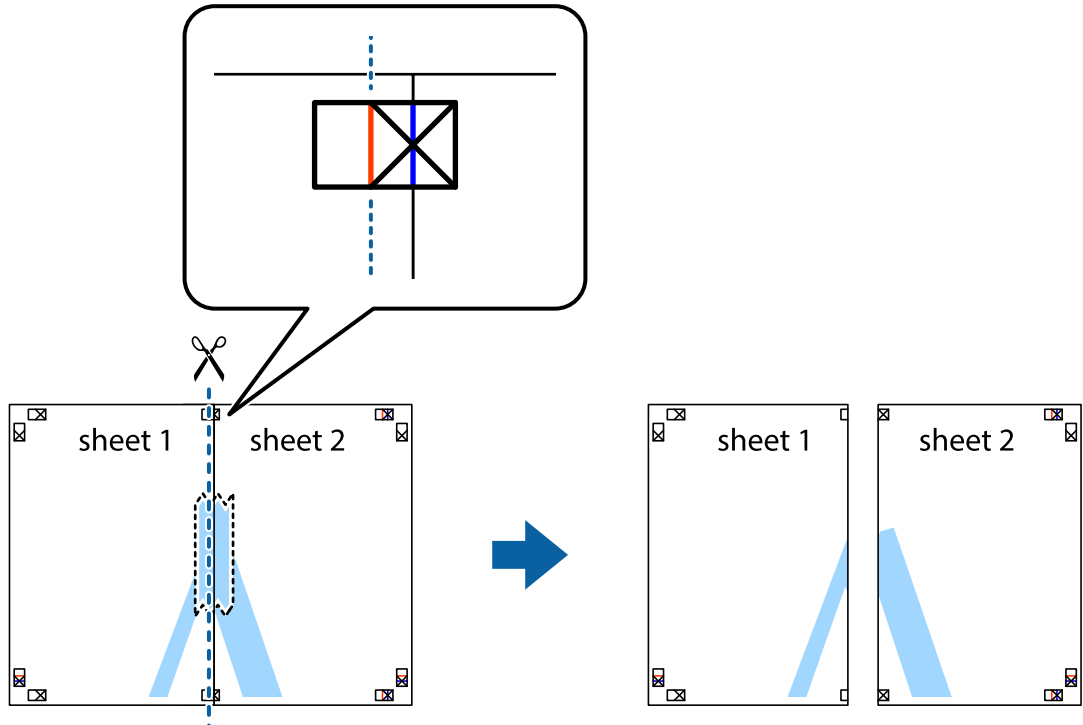
1. Sheet 1 و Sheet 2 را آماده کنید. حاشیه‌های Sheet 1 را از روی خط عمودی آبی که از مرکز تقاطع‌های بالا و پایین می‌گذرد، ببرید.



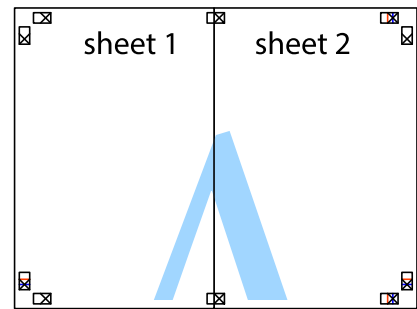
2. لبه Sheet 1 را در بالای Sheet 2 قرار دهید و علامت‌های تقاطع را تراز کنید، سپس موقتاً دو صفحه را از پشت بهم وصل کنید.



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

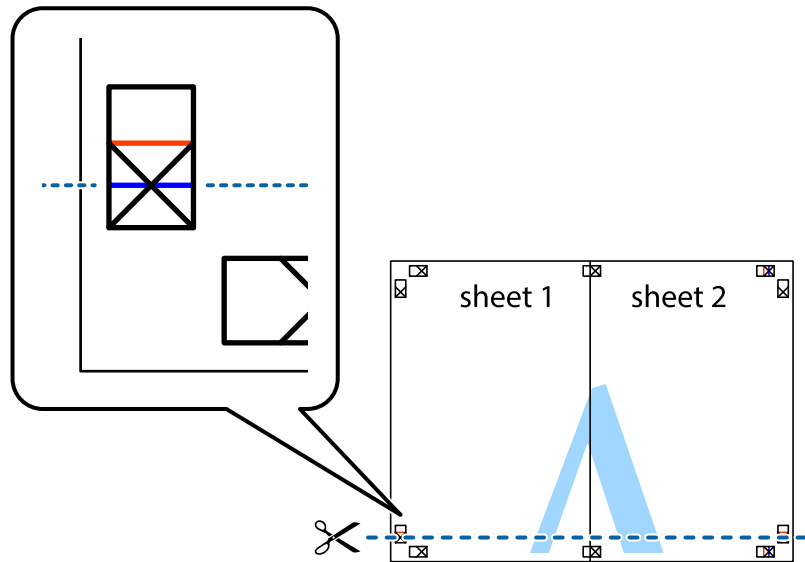


4. صفحات را از پشت به هم وصل کنید.

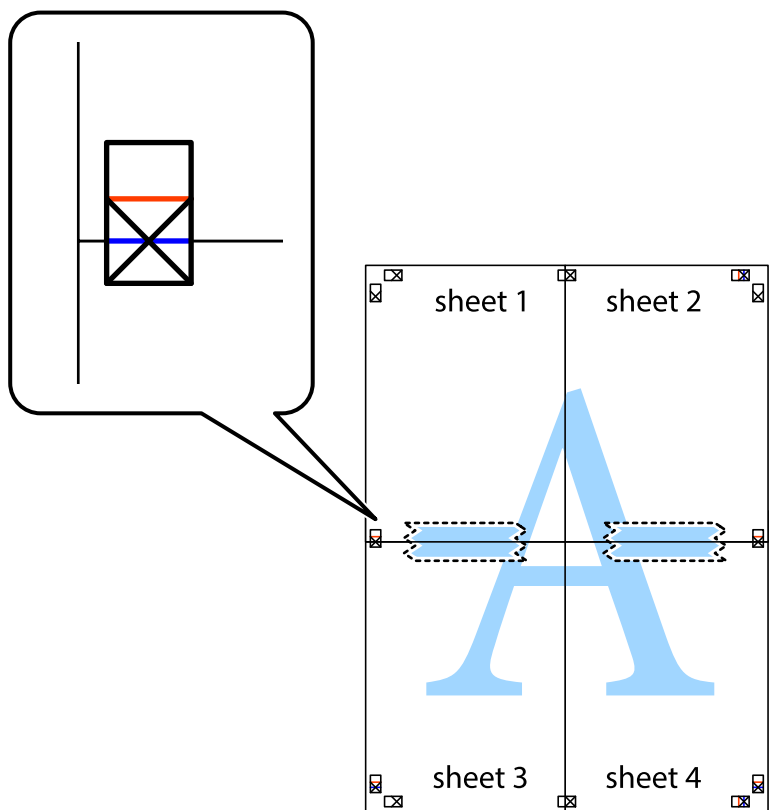


5. مراحل 1 تا 4 را برای وصل کردن Sheet 3 و Sheet 4 تکرار کنید.

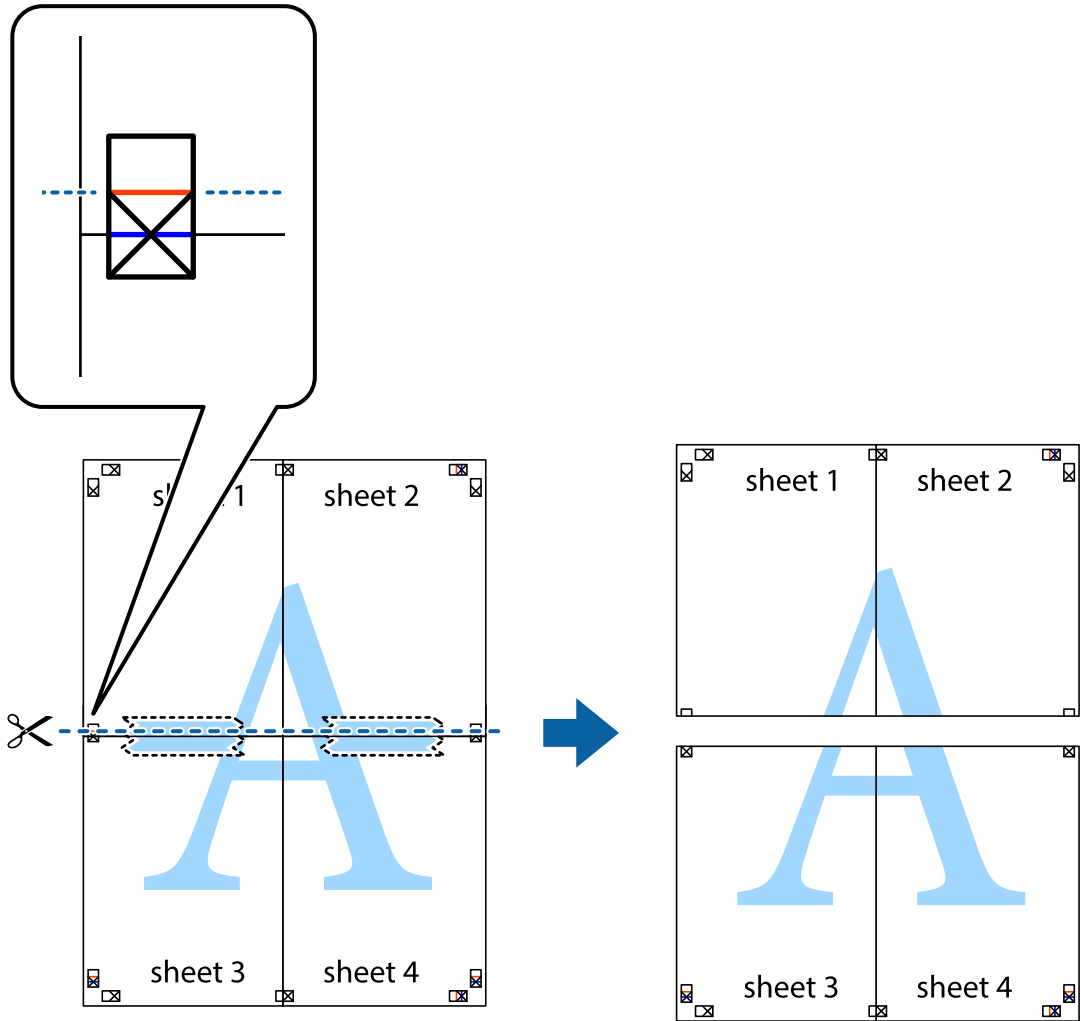
6. حاشیه‌های Sheet 1 و Sheet 2 را در طول خط آبی افقی از قسمت مرکز علامت‌های تقاطع راست و چپ ببرید.



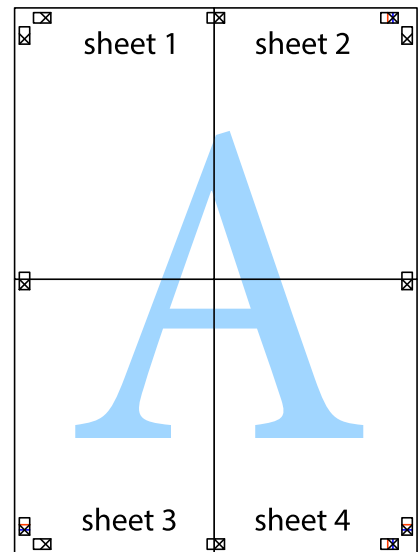
7. لپه Sheet 1 و Sheet 2 را در بالای Sheet 3 و Sheet 4 قرار داده، علامت‌های تقاطع را تراز کنید و سپس موقتاً آنها را پشت به هم وصل کنید.



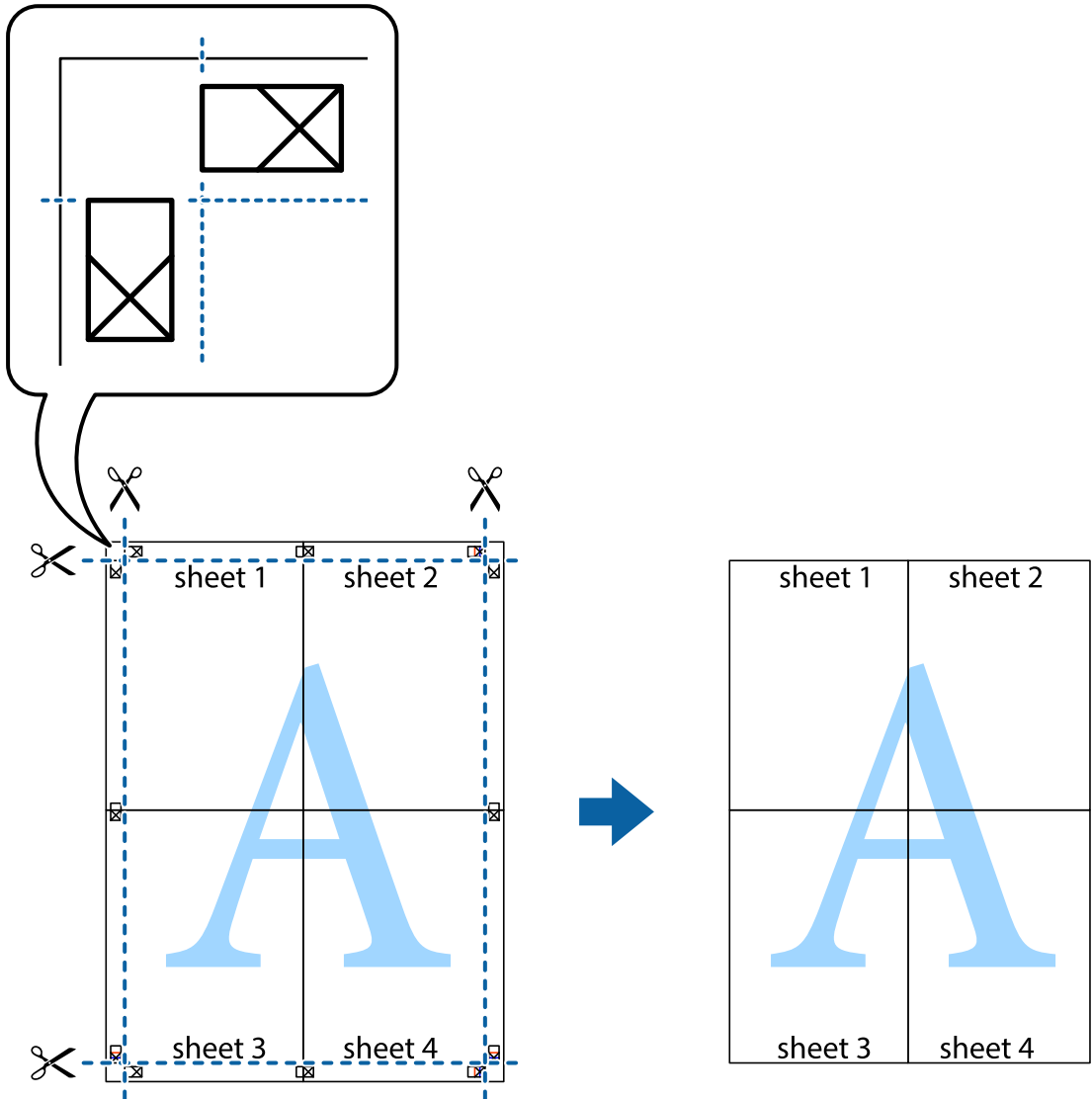
8. صفحات بهم وصل شده را در طول خط قرمز افقی از علامت‌های تراز ببرید (این بار، خط بالای علامت‌های باضافه).



9. صفحات را از پشت به هم وصل کنید.

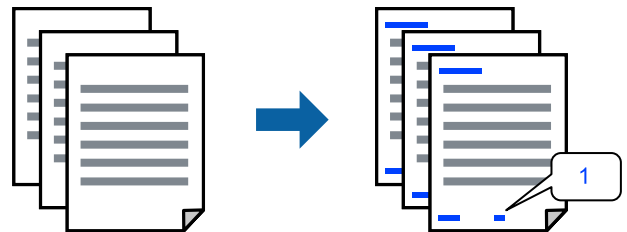


10. حاشیه‌های باقیمانده را در طول راهنمای بیرونی ببرید.



چاپ کردن با سربرگ و ته‌برگ

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



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

2. گزینه تنظیم و مواردی که مایلید چاپ کنید را انتخاب کنید و روی تأیید کلیک 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 تمایل 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 تأیید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

4. روی چاپ کلیک کنید.

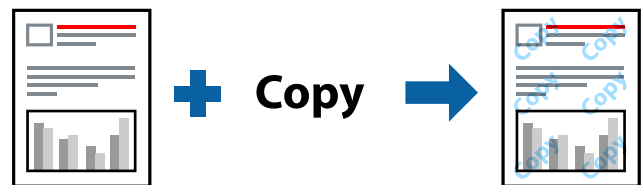
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ کردن یک الگوی کپی-ممنوع

شما می‌توانید یک الگوی «کپی ممنوع» روی کارهای چاپی چاپ کنید. 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:

چاپ 2 طرفه: خاموش

نوع کاغذ: کاغذ ساده، Recycled، Letterhead، رنگ، Preprinted، کاغذ ساده باکیفیت، کاغذ نازک، کاغذ ضخیم 1، کاغذ ضخیم 2، کاغذ ضخیم 3 یا کاغذ ضخیم 4

کیفیت: استاندارد

تصحیح 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 تأیید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

4. روی چاپ کلیک کنید.

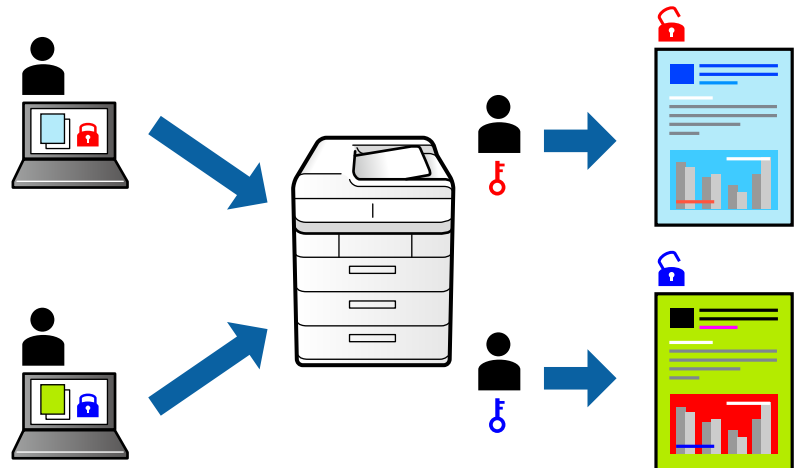
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ کردن فایل های محافظت شده با رمز عبور

می توانید یک رمز عبور را برای کار چاپی تعیین کنید تا کار چاپی فقط پس از وارد کردن رمز عبور در صفحه کنترل انجام بگیرد.



1. در زبانه گزینه بیشتر درایور چاپگر، گزینه کار محرمانه را از نوع کار انتخاب کنید.

2. رمز عبور را وارد کنید و سپس روی گزینه تأیید کلیک کنید.

3. سایر موارد را به عنوان ضروری تنظیم و روی تأیید کلیک کنید.

4. روی چاپ کلیک کنید.

5. برای چاپ کردن کار، گزینه چاپ از حافظه داخلی را در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید. کار مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید و رمز عبور را وارد نمایید.

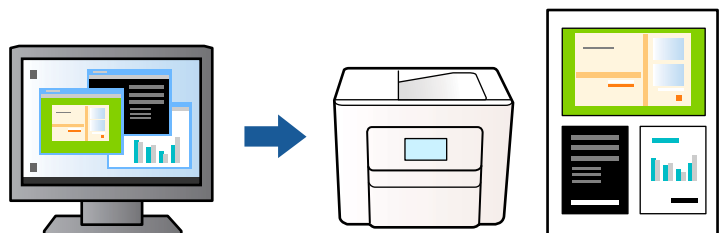
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ کردن همزمان چندین فایل

Job Arranger Lite 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 دورو را تعیین کنید.



1. روی زبانه اندازه درایور چاپگر، گزینه **Job Arranger Lite** را انتخاب کنید، سپس روی **تأیید** کلیک نمایید.

2. روی **چاپ** کلیک کنید.

با شروع کار چاپ، پنجره Job Arranger Lite ظاهر می‌شود.

3. در پنجره Job Arranger Lite باز شده، فایل را که می‌خواهید 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 می‌کنید، می‌توانید چیدمان صفحه را ویرایش کنید.

نکته:

در زمان وصل کردن، روی منوی فایل کلیک کنید و سپس تنظیمات چاپ را انتخاب کنید تا درایور چاپگر باز شود. در زبانه اندازه، روی **بازنشانی پیش‌فرض‌ها** کلیک کنید و سپس روی **تأیید** در صفحه نمایش داده شده، کلیک نمایید. **چاپ 2 طرفه** را فعال کنید، سپس روی **Settings** کلیک کنید. **کتابچه** را انتخاب کنید، **شیرازه از وسط** یا **شیرازه از کنار** را انتخاب کنید و سپس روی **تأیید** کلیک کنید. برای بستن درایور چاپگر روی **تأیید** کلیک 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 تازد.

شیرازه از کنار: از این روش برای چاپ یک برگه (چهار صفحه) در هر زمان، تازدن هر کدام به نصب و سپس چیدن آنها همراه یکدیگر در یک جلد استفاده 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 داده‌های چاپ به چاپ پروژه ببندید، کار چاپ جاری لغو می‌شود. روی گزینه **ذخیره کردن** از منوی فایل کلیک کنید تا کار جاری ذخیره شود. پسوند فایل ذخیره شده «*ecl*» است.

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

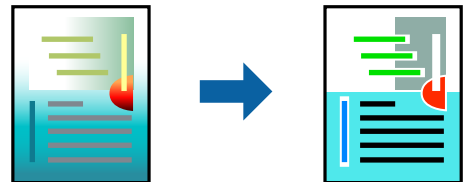
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ با استفاده از قابلیت چاپ یونیورسال رنگی

شما می‌توانید کیفیت نمایش نوشته‌ها و تصاویر در اسناد چاپی خود را بهبود بخشید.



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

نوع کاغذ: کاغذ ساده، Letterhead، Recycled، رنگ، Preprinted، کاغذ ساده باکیفیت، کاغذ ضخیم 1، کاغذ ضخیم 2، کاغذ ضخیم 3 یا کاغذ ضخیم 4

کیفیت: استاندارد یا کیفیت بالاتر

رنگ چاپ: رنگ

برنامه‌ها: Microsoft® Office 2007 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 گزینه ها را از تنظیم **چاپ با رنگ استاندارد** انتخاب کنید.
3. **گزینه های ارتقا** برای اعمال تنظیمات بیشتر.
4. سایر موارد را از زبانه های **اندازه** و **گزینه بیشتر** در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی **تائید** کلیک کنید.
["زبانه اندازه" در صفحه 201](#)
["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203](#)
5. روی **چاپ** کلیک کنید.

نکته:

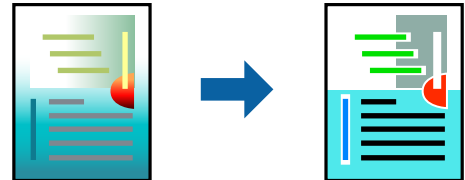
- نویسه های خاص را می توان با الگو تغییر داد؛ مثلاً "+" به صورت "±" نمایش داده شود.
- الگوهای مختص برنامه و خط زیر می تواند محتوای چاپ شده را با این تنظیمات تغییر دهد.
- در صورت استفاده از تنظیمات چاپ با رنگ استاندارد، ممکن است کیفیت چاپ در عکس ها و دیگر تصاویر کاهش یابد.
- استفاده از تنظیمات چاپ با رنگ استاندارد سرعت چاپ را کاهش می دهد.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

تنظیم رنگ چاپ

می توانید رنگ های استفاده شده در کار چاپ را تنظیم کنید. این تنظیمات برای همه داده های اسناد قابل استفاده نیست.



PhotoEnhance با تنظیم خودکار کنتراست، اشباع و روشنایی داده تصویر اسناد، تصاویری واضح تر با رنگ های درخشان تر تولید می کند.

نکته:

PhotoEnhance رنگ را با تجزیه و تحلیل مکان سوژه تنظیم می کند. بنابراین، اگر مکان سوژه را با کوچک کردن، بزرگ کردن، برش یا چرخاندن تصویر تغییر دهید، ممکن است بطور غیرمنتظره تغییر کند. اگر تصویر خارج از فوکوس است، ممکن است رنگ غیرطبیعی باشد. اگر رنگ تغییر کند یا غیرطبیعی شود، در حالی که 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، تهرنگ به صورت خودکار تنظیم می شود تا با تنظیمات نوع کاغذ و کیفیت چاپ مطابقت داشته باشد.
 سفارشی: اگر می خواهید تنظیمات شخصی خودتان را اجرا کنید، روی **پیشرفته** کلیک کنید.
2. سایر موارد را از زبانه های **اندازه** و **گزینه بیشتر** در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی **تائید** کلیک کنید.
["زبانه اندازه" در صفحه 201](#)
["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203](#)
3. روی **چاپ** کلیک کنید.

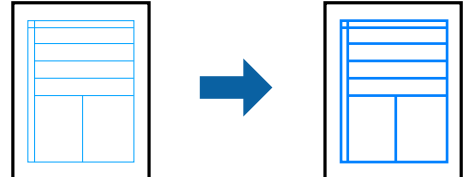
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

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 گزینه های تصویر در تنظیم تصحیح رنگ کلیک کنید.
2. گزینه درشت کردن خطوط نازک را انتخاب کنید.
3. سایر موارد را از زبانه های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
4. روی گزینه چاپ کلیک کنید.

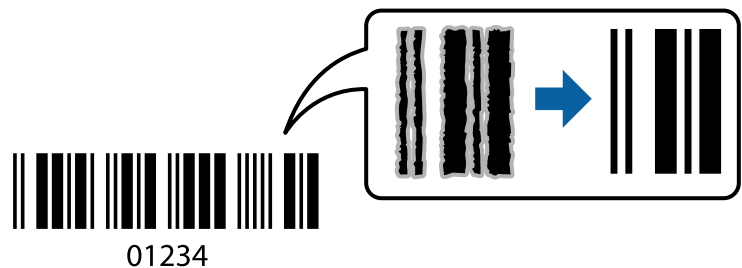
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ کردن بارکد خوانا

اگر خواندن صحیح کدهای نوار چاپ شده ممکن نیست، با استفاده از قابلیت تراوش کمتر جوهر می‌توانید آن را واضحتر چاپ کنید. این قابلیت را فقط در صورتی فعال کنید که بارکد چاپ شده قابل اسکن نباشد.



نکته:

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

1. در زبانه نگهداری درایور چاپگر، روی تنظیم گسترش یافته کلیک و سپس حالت بارکد را انتخاب کنید.
 2. سایر موارد را از زبانه های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
- "زبانه اندازه" در صفحه 201
- "زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

3. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده

به شما امکان می‌دهد تا ست‌های چاپ را تنظیم کرده و چاپ را بر اساس گروه مرتب کنید. برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

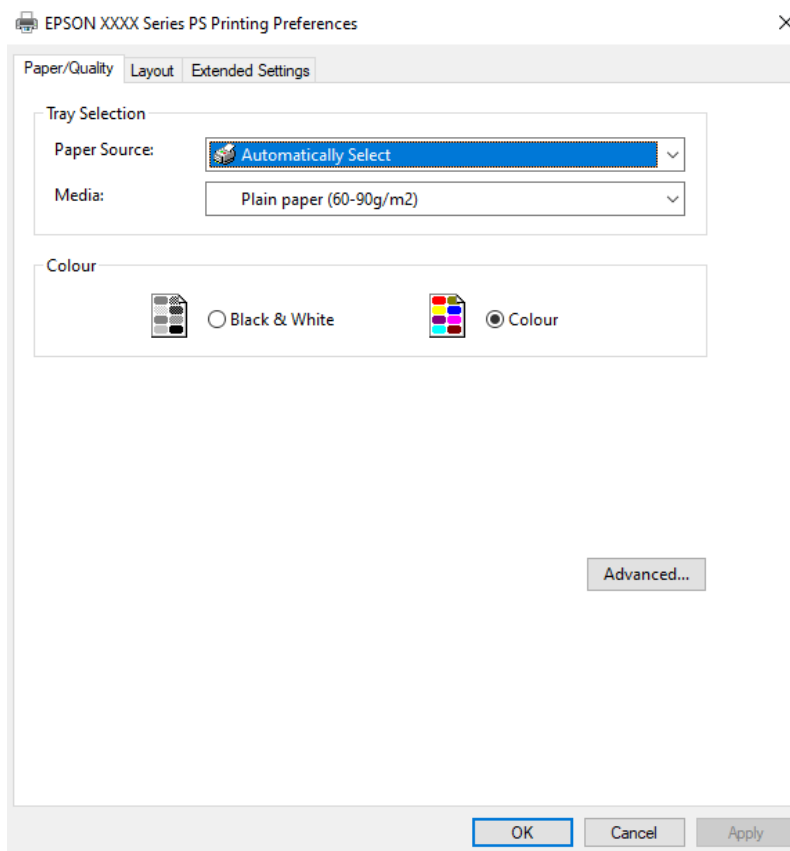
◀ "چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه)" در صفحه 371

چاپ کردن یک سند با استفاده از درایور چاپگر (PostScript)

درایور چاپگر PostScript درایوری است که فرمان‌های چاپ را با استفاده از زبان توصیف PostScript به چاپگر منتقل می‌کند.

1. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.
در صورتی که از قبل کاغذ در چاپگر بارگذاری نشده است، آن را بارگذاری کنید.
2. چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید
3. چاپگر خود را انتخاب کنید.

4. ترجیحات یا ویژگی‌ها را برای دسترسی به پنجره درایور چاپگر انتخاب کنید.



5. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.

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

6. برای بستن درایور چاپگر و مشاهده جزئیات بر روی OK کلیک کنید.

7. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

← "لیست انواع کاغذ" در صفحه 182

← "زبان کاغذ/کیفیت" در صفحه 225

← "زبان چیدمان" در صفحه 225

گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر PostScript

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

نکته:

منوها، بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کند.

زبانہ کاغذ/کیفیت

انتخاب سینی:

منبع کاغذ و رسانه را انتخاب کنید.

منبع کاغذ:

منبع تغذیه کاغذ را انتخاب کنید.

گزینه انتخاب خودکار منبع کاغذ انتخاب شده در تنظیم کاغذ چاپگر را به طور خودکار انتخاب می‌کند.

رسانه:

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید. اگر گزینه تعیین نشده را انتخاب کنید، چاپ از منبع کاغذی که نوع کاغذ برای آن از طریق تنظیمات چاپگر روی موارد زیر تنظیم شده است، انجام می‌شود.

کاغذ ساده، Recycled، کاغذ ساده باکیفیت

با این حال، تغذیه کاغذ از منبع کاغذی که گزینه مربوط به آن در تنظیمات انتخاب خودکار چاپگر غیرفعال شده باشد، امکان‌پذیر نمی‌باشد.

رنگ:

رنگ کار چاپ را انتخاب کنید.

زبانہ چیدمان

جهت:

جهت مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

چاپ کردن بر روی هر دو طرف:

امکان چاپ دورو را فراهم می‌کند.

ترتیب صفحه:

برای چاپ کردن از بالا یا از آخرین صفحه این گزینه را انتخاب کنید. اگر عقب به جلو را انتخاب کنید، صفحات به ترتیب درست بر اساس شماره صفحه پس از چاپ دسته‌بندی می‌شود.

قالب صفحه:

صفحه در هر برگه:

چیدمان صفحه در هر برگه:

امکان مشخص کردن چیدمان صفحه در هنگام چاپ کردن چند صفحه در یک برگه را فراهم می‌کند.

کتابچه:

شیرازه دفترچه:

موقعیت شیرازه دفترچه را انتخاب کنید.

رسم کادرهای حاشیه:

در صورت تمایل برای قرار دادن خط حاشیه برای هر صفحه هنگام چاپ چندین صفحه در یک ورق یا هنگام ایجاد یک دفترچه، این گزینه را انتخاب کنید.

زبان Extended Settings

:Job Settings

اگر سرپرست مصرف چاپگر را محدود کرده باشد، در صورتی می‌توانید از خدمات چاپ استفاده کنید که حساب خود را در درایور چاپگر ثبت کرده باشید. حساب کاربر خود را از سرپرست بگیرید.

:Save Access Control settings

امکان وارد کردن نام کاربر و رمز عبور را فراهم می‌کند.

:User Name

نام کاربر را وارد کنید.

:Password

رمز عبور را وارد کنید.

:Reserve Job Settings

تنظیمات مربوط به کارهای چاپ ذخیره شده در حافظه چاپگر را اعمال کنید.

:Reserve Job Settings

می‌توانید تنظیمات مربوط به **Confidential Job** یا **Re-Print Job**، **Verify Job**، **Reserve Job Settings** را انجام دهید.

:Verify Job

اگر بخواهید چندین نسخه چاپ کنید، می‌توانید یک نسخه چاپ و محتوای آن را بررسی کنید. برای چاپ کردن پس از گرفتن نسخه دوم، پانل کنترل چاپگر را فعال کنید.

:Re-Print Job

امکان ذخیره کردن کار چاپ در حافظه چاپگر را فراهم می‌کند. می‌توانید کار چاپ را از پانل کنترل چاپگر انجام دهید.

:Confidential Job

Confidential Job را انتخاب کنید و رمز عبور را وارد کنید. تا زمانی که رمز عبور را در صفحه کنترل چاپگر وارد نکنید، چاپ شروع نمی‌شود.

:User Name

نام کاربر را وارد کنید.

:Job Name

نام کار را وارد کنید.

:Password

رمز عبور محرمانه کار را وارد کنید.

گزینه‌های پشرفته

کاغذ/خروجی:

اندازه کاغذ و تعداد کپی‌ها را انتخاب کنید.

اندازه کاغذ:

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

تعداد کپی:

تعداد کپی‌های مدنظر خود برای چاپ را تنظیم کنید.

:Graphic

موارد منوی زیر را تنظیم کنید.

مدیریت رنگ تصویر:

روش ICM یا گزینه مدنظرتان خود را انتخاب کنید.

مقیاس‌بندی:

امکان بزرگ یا کوچک کردن سند را فراهم می‌کند.

:TrueType Font

قلم جایگزین فونت TrueType را تنظیم می‌کند.

گزینه‌های سند:

امکانات پیشرفته چاپ:

امکان انجام دادن تنظیمات دقیق برای قابلیت‌های چاپ را فراهم می‌کند.

:PostScript

امکان انجام دادن تنظیمات اختیاری را فراهم می‌کند.

قابلیت‌های چاپ:

موارد منوی زیر را تنظیم کنید.

:Color Mode

رنگی یا تک‌رنگ بودن چاپ را تعیین کنید.

:Press Simulation

می‌توانید انتخاب کنید که با بازتولید رنگ CMYK در پرس افسست، رنگ جوهر CMYK در هنگام چاپ شبیه‌سازی شود.

:Ink Save Mode

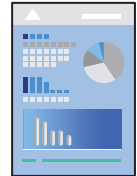
با کاهش تراکم چاپ، در مصرف جوهر صرفه جویی می‌کند.

:Rotate by 180°

داده‌ها را قبل از چاپ 180 درجه می‌چرخاند.

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.

1. کاغذ را در چاپگر قرار دهید.
"بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
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.
در صورت نیاز، روی نمایش جزئیات یا ▼ برای گسترده کردن پنجره چاپ کلیک کنید.
4. چاپگر خود را انتخاب کنید.
5. از منوی بازو تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Print Settings

Paper Source: Auto Select

Media Type: Auto Select (Plain paper)

Job Type: Normal Print

Grayscale

Cancel Print

نکته:

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

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید، چاپگر را حذف کنید و سپس دوباره چاپگر را اضافه کنید. برای افزودن چاپگر، به مطلب زیر مراجعه کنید.

"افزودن یک چاپگر اصل Epson (صرفاً برای Mac OS)" در صفحه 386

macOS Mojave (10.14) می‌تواند به تنظیمات چاپ در برنامه‌های تهیه شده توسط Apple مانند TextEdit دسترسی پیدا کند.

6. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.


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

نکته:

اگر مایلید سند مورد نظر برای چاپ را در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره کنید، گزینه تنظیمات چاپ را از منوی باز شو انتخاب نمایید و سپس ذخیره در حافظه و چاپ را به عنوان نوع کار انتخاب کنید و سپس مقصد ذخیره‌سازی را مشخص 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 روی  در کنار سنجه میزان پیشرفت کار کلیک کنید. 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 459

◀ "لیست انواع کاغذ" در صفحه 182

◀ "گزینه‌های منو برای درایور چاپگر" در صفحه 229

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:

منوها، بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کنند.

گزینه‌های منو برای چیدمان

صفحه در هر برگه:

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 بر 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

بسته به نسخه سیستم‌عامل (OS)، این منو ممکن است نمایش داده نشود.

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:

محتویات 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.

نوع رسانه:

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید. اگر **انتخاب خودکار (کاغذ صاف)** را انتخاب کنید، چاپ از منبع کاغذی که نوع کاغذ برای آن از طریق تنظیمات چاپگر روی موارد زیر تنظیم شده است، انجام می‌شود.

کاغذ ساده، Recycled، کاغذ ساده باکیفیت

با این حال، تغذیه کاغذ از منبع کاغذی که گزینه مربوط به آن در **تنظیمات انتخاب خودکار چاپگر** غیرفعال شده باشد، امکان‌پذیر نمی‌باشد.

نوع کار:

کار چاپ را در حافظه ذخیره سازی تنظیم شده در **تنظیمات حافظه** برنامه کاربردی ذخیره کنید، یا ذخیره کرده و چاپ کنید.

مقیاس خاکستری:

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

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 پیکربندی کاغذ

تراکم چاپ:

تراکم چاپ را برای چاپ ظریف در هنگام چاپ کردن عکسهای دارای داده‌های متراکم کاهش می‌دهد.

گزینه‌های منو برای Two-sided Printing Settings

:Two-sided Printing

روی هر دو روی کاغذ چاپ می‌کند.

کتابچه:

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 زد.

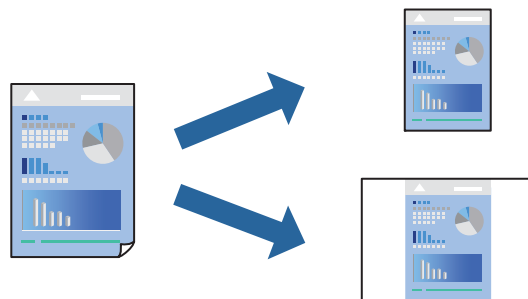
شیرازه از کنار: از این روش برای چاپ یک برگه (چهار صفحه) در هر زمان، تا زدن هر کدام به نصب و سپس چیدن آنها همراه یکدیگر در یک جلد استفاده کنید.

تنظیمات شیرازه:

موقعیت شیرازه برگه خروجی را انتخاب 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. 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 < نمایش پیش‌تنظیم‌ها 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.

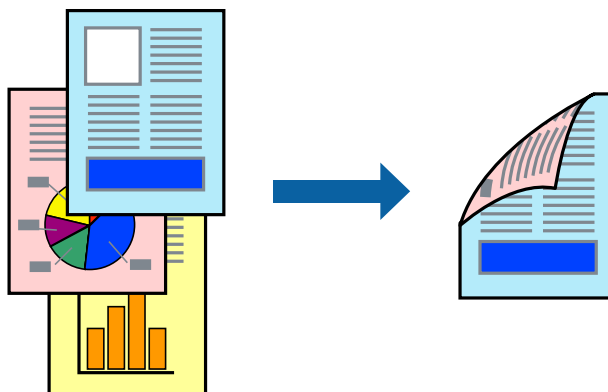
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

چاپ دورو

می‌توانید روی هر دو طرف کاغذ چاپ کنید.



نکته:

□ اگر از کاغذی استفاده می‌کنید که برای چاپ دورو مناسب نباشد، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد و کاغذ گیر کند.

"کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 463

□ بسته به کاغذ و داده‌ها، ممکن است جوهر به طرف دیگر کاغذ نشت کند.

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

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

3. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

4. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

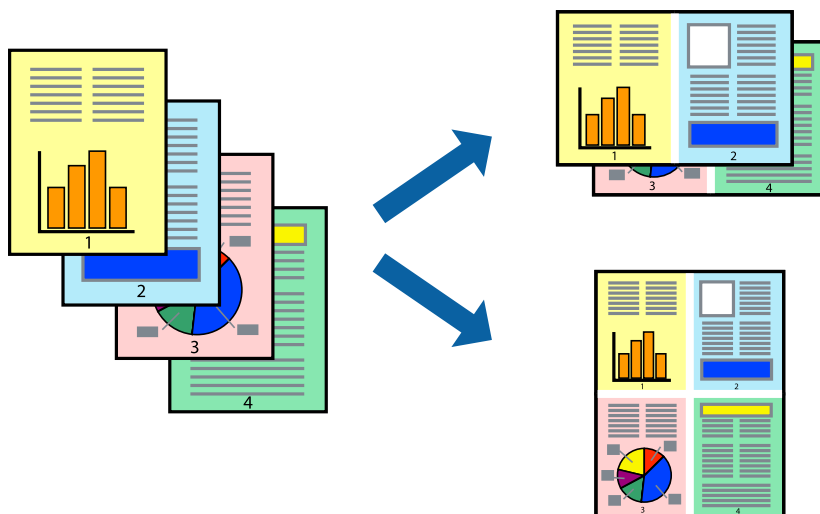
◀ "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

چاپ چندین صفحه روی یک برگه

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 229

3. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

4. روی چاپ کلیک کنید.

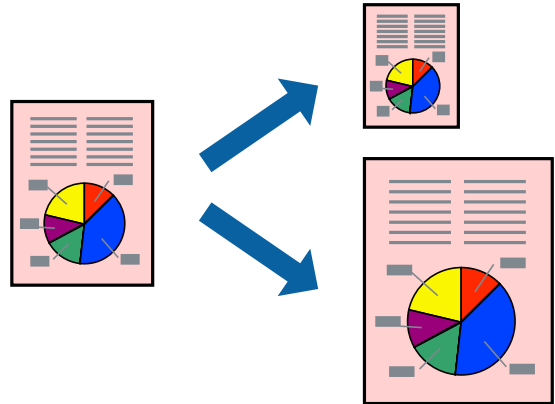
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

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 کرده‌اید را انتخاب نمایید.
2. از منوی باز شو مدیریت کاغذ را انتخاب کنید.
3. مقیاس متناسب 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 مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

چاپ یک سند کوچک یا بزرگ شده با هر میزان بزرگنمایی

می‌توانید 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 منو فایل برنامه انتخاب کنید. روی **تنظیمات صفحه** کلیک کنید و سپس چاپگر خود را در قسمت **قالب برای انتخاب** نمایش دهید. 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.

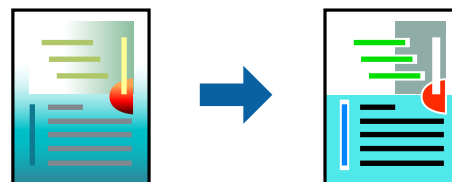
اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

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 واضح تر با رنگ‌های درخشان تر تولید می‌کند.

نکته:

PhotoEnhance رنگ را با تجزیه و تحلیل مکان سوژه تنظیم می‌کند. بنابراین، اگر مکان سوژه را با کوچک کردن، بزرگ کردن، برش یا چرخاندن تصویر تغییر دهید، ممکن است بطور غیرمنتظره تغییر کند. اگر تصویر خارج از فوکوس است، ممکن است رنگ غیرطبیعی باشد. اگر رنگ تغییر کند یا غیرطبیعی شود، در حالی که جز **PhotoEnhance** چاپ کنید.

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

2. گزینه **Color Options** را از منوی باز شو 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

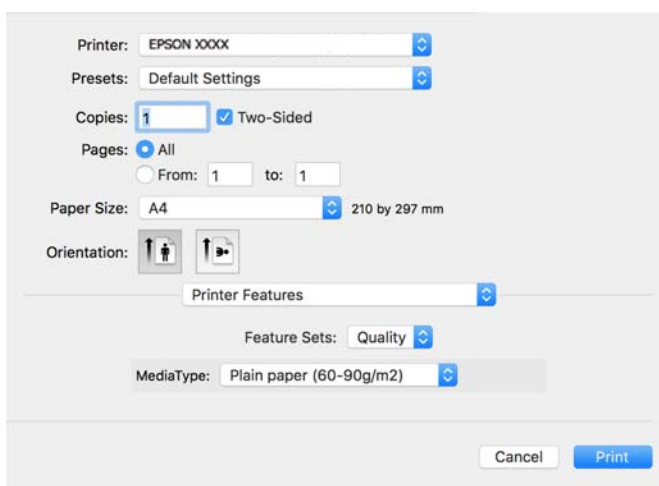
◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 228

چاپ کردن از درایور چاپگر PostScript در Mac OS

درایور چاپگر PostScript درایوری است که فرمان‌های چاپ را با استفاده از زبان توصیف PostScript به چاپگر منتقل می‌کند.

1. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.
در صورتی که از قبل کاغذ در چاپگر بارگذاری نشده است، آن را بارگذاری کنید.
2. چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید.
در صورت نیاز، برای گسترده کردن پنجره چاپ روی نمایش جزئیات یا ▼ کلیک کنید.
3. چاپگر خود را انتخاب کنید.
4. از منوی شناور قابلیت‌های چاپ را انتخاب کنید.



5. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.
برای دسترسی به جزئیات، گزینه‌های منو برای درایور چاپگر را مشاهده کنید.
6. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- ← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ← "لیست انواع کاغذ" در صفحه 182
- ← "گزینه‌های منو مربوط به قابلیت‌های چاپگر" در صفحه 238

گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر PostScript

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

نکته:

منوها، بسته به گزینه‌ای که انتخاب می‌کنید فرق می‌کنند.

گزینه‌های منو برای چیدمان

صفحه در هر برگه:

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.

دورو:

امکان چاپ دورو را فراهم می‌کند.

جهت معکوس صفحه:

صفحات را قبل از چاپ 180 درجه می‌چرخاند.

برگرداندن افقی:

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

گزینه‌های منو برای تطابق رنگ

ColorSync/در چاپگر:

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 بر اساس اندازه کاغذ بارگذاری شده انجام می‌دهد.

اندازه کاغذ مقصد:

اندازه کاغذی را که مقصد چاپ است انتخاب کنید.

تنها کاهش اندازه:

برای کاهش اندازه سند انتخاب کنید.

گزینه‌های منو برای تغذیه کاغذ

منبع تغذیه کاغذ را انتخاب کنید.

همه صفحات از:

گزینه انتخاب خودکار منبع کاغذ سازگار با تنظیم کاغذ چاپگر را به طور خودکار انتخاب می‌کند.

صفحه اول از/باقی‌مانده از:

می‌توانید منبع کاغذ را بر حسب صفحه انتخاب کنید.

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:

محتویات صفحه جلد را انتخاب کنید.

گزینه‌های منو برای تنظیمات کار

کار محرمانه:

امکان وارد کردن رمز عبور برای کار چاپ را فراهم می‌کند.

نام کاربری:

نام کاربر را وارد کنید.

نام کار:

نام کار را وارد کنید.

رمز عبور:

رمز عبور را وارد کنید.

گزینه‌های منو مربوط به قابلیت‌های چاپگر

مجموعه‌های قابلیت:

:Quality

:Media Type

نوع کاغذ مقصد چاپ را انتخاب کنید. اگر گزینه تعیین نشده را انتخاب کنید، چاپ از منبع کاغذی که نوع کاغذ برای آن از طریق تنظیمات چاپگر روی موارد زیر تنظیم شده است، انجام می‌شود.

کاغذ ساده، Recycled، کاغذ ساده باکیفیت

با این حال، تغذیه کاغذ از منبع کاغذی که گزینه مربوط به آن در تنظیمات انتخاب خودکار چاپگر غیرفعال شده باشد، امکان‌پذیر نمی‌باشد.

رنگ:

:Color Mode

رنگی یا تک‌رنگ بودن چاپ را تعیین کنید.

:Press Simulation

می‌توانید انتخاب کنید که با بازتولید رنگ CMYK در پرس افسست، رنگ جوهر CMYK در هنگام چاپ شبیه سازی شود.

سایر موارد:

:Ink Save Mode

با کاهش تراکم چاپ، در مصرف جوهر صرفه جویی می‌کند.

چاپ کردن فایل‌های PDF از دستگاه حافظه

شما می‌توانید فایل‌های PDF را از یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر چاپ نمایید.
نکته:

از برخی گونه‌ها و اندازه‌های کاغذ نمی‌توان برای چاپ فایل‌های PDF استفاده کرد.

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

"وارد کردن دستگاه USB خارجی" در صفحه 197

2. در صفحه اصلی، گزینه حافظه را انتخاب کنید.

3. گزینه PDF را انتخاب کنید.

4. فایل را انتخاب کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

نکته:

برای ذخیره داده‌های چاپ در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات ذخیره‌سازی را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه داده‌ها همزمان چاپ شوند یا خیر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

گزینه‌های منوی اولیه برای تنظیمات PDF

جدید به قدیمی/قدیمی به جدید:

ترتیب فایل‌ها را تغییر می‌دهد.

تنظیم کاغذ:

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

2 طرفه:

با انتخاب گزینه روشن فایل‌های PDF را به صورت دورو چاپ کنید. روش صحافی را می‌توانید از تنظیم شیرازه (کپی) انتخاب کنید.

ترتیب چاپ:

ترتیب چاپ فایل‌های چندصفحه‌ای را انتخاب کنید.

حالت رنگی:

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

گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات PDF

روکاری:

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای از طریق دستیابی به صفحات هم-شماره به عنوان گروه، گروه (صفحه‌های یکسان) را انتخاب کنید.

ذخیره فایل:

شما می‌توانید داده‌های چاپ را در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره نمایید.

تنظیم:

برای انتخاب اینکه آیا داده‌های چاپ تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، این گزینه را تنظیم کنید.

پوشه (لازم است):

پوشه موردنظر برای ذخیره داده‌های چاپ را انتخاب کنید.

نام فایل:

نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:

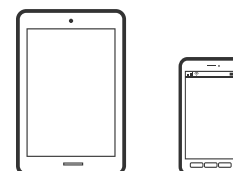
برای انتخاب فایل رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری تعیین کنید.

چاپ عکس‌ها از دستگاه‌های هوشمند

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



چاپ با استفاده از Epson Smart Panel

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 مانند 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 خطا، راه حل‌ها را بررسی کنید. همچنین می‌توانید با ثبت کپی دلخواهتان به راحتی کپی کنید.



از URL یا کد QR زیر، Epson Smart Panel را نصب کنید.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Epson Smart Panel را راه اندازی کنید، سپس منوی چاپ را از صفحه اصلی انتخاب کنید.

چاپ اسناد از طریق AirPrint

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



نکته:

اگر پیام‌های پیکربندی کاغذ را در پانل 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.

<https://epson.sn>

2. دستگاه Apple خود را به همان شبکه بی‌سیم 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 407

چاپ با استفاده از Epson Print Enabler

می‌توانید سند، ایمیل، عکس و صفحات وب را مستقیماً از تلفن Android یا تبلت (Android v4.4 یا بالاتر) به صورت 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.
به تنظیمات دستگاه Android خود بروید و پس از انتخاب گزینه چاپ برنامه Epson Print Enabler را فعال کنید. از یک برنامه Android مانند Chrome روی آیکن منو ضربه بزنید و همه محتویات صفحه را چاپ کنید.
نکته:
اگر چاپگر خود را نمی‌بینید، روی همه چاپگرها ضربه بزنید و چاپگر خود را انتخاب کنید.

چاپ با استفاده از Mopria Print Service

Mopria Print Service چاپ بی‌سیم فوری از طریق تلفن‌های هوشمند یا تبلت‌های Android را میسر می‌سازد.
برنامه Mopria Print Service را از Google Play نصب کنید.



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

چاپ روی پاکت‌های نامه

چاپ کردن روی پاکت نامه‌ها از رایانه (Windows)

1. پاکت نامه را در چاپگر قرار دهید.
"بارگذاری پاکت نامه‌ها" در صفحه 185
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 تأیید 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 پاکت نامه‌ها" در صفحه 185
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 روی کاغذ با چاپ قبلی

چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Windows)

1. گذاشتن کاغذ با چاپ قبلی در چاپگر.

"جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 1-رو)" در صفحه 188

"جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 2-رو)" در صفحه 189

2. فایلی را که می‌خواهید چاپ کنید باز نمایید.

3. به پنجره درایور چاپگر بروید.

4. اندازه کاغذ را از اندازه سند در زبانه اندازه برگزینید و سپس Preprinted را از نوع کاغذ انتخاب کنید.

5. وقتی چاپ 2 طرفه فعال باشد، روی تنظیم گسترش یافته در زبانه نگهداری کلیک کنید و سپس در حالت 2 طرفه اسناد 1 برگی بیرون می‌آید را انتخاب نمایید.

مهم!

وقتی سند های یک و چند صفحه ای را روی کاغذ با چاپ قبلی پرینت می‌گیرید، اگر تنظیم چاپ 2 طرفه فعال باشد، مطمئن شوید که تنظیمات درایور پرینتر به شکل فوق تعیین شده باشد. در غیر این صورت، سمت پرینت شده صفحه اول متفاوت است و نتیجه پرینت بین سند یک صفحه ای و چند صفحه ای فرق می‌کند.

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

7. روی چاپ کلیک کنید.

چاپ کردن روی کاغذ با چاپ قبلی از رایانه (Mac OS)

1. گذاشتن کاغذ با چاپ قبلی در چاپگر.

"جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 1-رو)" در صفحه 188

"جایگذاری کاغذ با چاپ قبلی (چاپ کردن 2-رو)" در صفحه 189

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 **Preprinted** را به عنوان تنظیم نوع رسانه انتخاب کنید.



مهم:
وقتی به صورت 2-رو پرینت می گیرید، سمت پرینت شده صفحه اول از سند یک صفحه ای و سند چند صفحه ای فرق می کند. مطمئن شوید که سمت درست کاغذ را گذاشته اید.

7. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.

8. روی چاپ کلیک کنید.

چاپ کردن عکس ها

چاپ کردن فایل های JPEG از دستگاه حافظه

شما می توانید فایل های JPEG را از یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر چاپ نمایید.

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

"وارد کردن دستگاه USB خارجی" در صفحه 197

2. در صفحه اصلی، حافظه را انتخاب کنید.

3. گزینه JPEG را انتخاب کنید.

4. فایل را انتخاب کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

نکته:

برای ذخیره داده های چاپ در حافظه ذخیره سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات ذخیره سازی را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه داده ها همزمان چاپ شوند یا خیر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

گزینه های منوی اولیه برای تنظیمات JPEG



منو:

تنظیمات مربوط به مرتب سازی، انتخاب و لغو انتخاب داده های تصویر را انجام دهید.

تنظیم کاغذ:

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

طرح کلی:

شیوه چیدمان فایل های JPEG را انتخاب کنید. 1 به بالا برای چاپ کردن یک فایل به ازای هر صفحه است. 20 به بالا برای چاپ کردن 20 فایل به ازای هر صفحه است. فهرست موضوعی برای چاپ نمایه به همراه اطلاعات است.

متناسب با کادر:

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 می شود تا کناره های کوتاه آن با کناره های

کوتاه کاغذ مطابقت داشته باشد. اگر سمت بلند تصویر بالاتر از سمت بلند کاغذ باشد، برش می خورد. این ویژگی برای عکس های پانوراما کار نمی کند.

حالت رنگی:

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

گزینه های منو پیشرفته برای تنظیمات JPEG

روکاری:

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه ای مرتب شده و دسته بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه ای از طریق دستیابی به صفحات هم-شماره به عنوان گروه، گروه (صفحه های یکسان) را انتخاب کنید.

تاریخ:

قالب نمایش تاریخ ثبت یا ذخیره عکس را انتخاب کنید. در رابطه با بعضی از چیدمان ها، تاریخ چاپ نمی شود.

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 برطرف سازی خودکار مشکل «چشم قرمز» در عکس ها، گزینه روشن را انتخاب کنید. تصحیح فقط روی چاپ انجام می شود و روی فایل اصلی اعمال نمی شود. بسته به نوع عکس، ممکن است بخش دیگری از عکس به جز چشم ها تصحیح شود.

ذخیره فایل:

شما می توانید داده های چاپ را در حافظه ذخیره سازی ذخیره نمایید.

تنظیم:

برای انتخاب اینکه آیا داده های چاپ تنها در حافظه ذخیره سازی ذخیره شود یا خیر، این گزینه را تنظیم کنید.

پوشه (لازم است):

پوشه موردنظر برای ذخیره داده های چاپ را انتخاب کنید.

نام فایل:

نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:

برای انتخاب فایل رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری تعیین کنید.

چاپ کردن فایل های TIFF از دستگاه حافظه

شما می توانید فایل های TIFF را از یک دستگاه حافظه متصل به چاپگر چاپ نمایید.

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

"وارد کردن دستگاه USB خارجی" در صفحه 197

2. در صفحه اصلی، حافظه را انتخاب کنید.

3. گزینه TIFF را انتخاب کنید.

4. فایل را انتخاب کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

نکته:

برای ذخیره داده‌های چاپ در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات ذخیره‌سازی را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه داده‌ها همزمان چاپ شوند یا خیر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.

گزینه‌های منوی اولیه برای تنظیمات TIFF

جدید به قدیمی/قدیمی به جدید:

ترتیب فایل‌ها را تغییر می‌دهد.

تنظیم کاغذ:

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

طرح کلی:

نحوه چیدمان فایل Multi-TIFF را انتخاب کنید. 1 به بالا برای چاپ یک صفحه در هر ورق است. 20 به بالا برای چاپ 20 صفحه در هر ورق است. فهرست موضوعی برای چاپ نمایه به همراه اطلاعات است.

متناسب با کادر:

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.

حالت رنگی:

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

گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات TIFF

روکاری:

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای از طریق دستیابی به صفحات هم-شماره به عنوان گروه، گروه (صفحه‌های یکسان) را انتخاب کنید.

ترتیب چاپ:

ترتیب چاپ فایل‌های چندصفحه‌ای را انتخاب کنید.

تاریخ:

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

ذخیره فایل:

شما می‌توانید داده‌های چاپ را در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره نمایید.

تنظیم:

برای انتخاب اینکه آیا داده‌های چاپ تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، این گزینه را تنظیم کنید.

پوشه (لازم است):

پوشه موردنظر برای ذخیره داده‌های چاپ را انتخاب کنید.

نام فایل:

نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:

برای انتخاب فایل رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری تعیین کنید.

چاپ کردن صفحات وب

چاپ کردن صفحات وب از دستگاه‌های هوشمند

از URL یا کد QR زیر، Epson Smart Panel را نصب کنید.

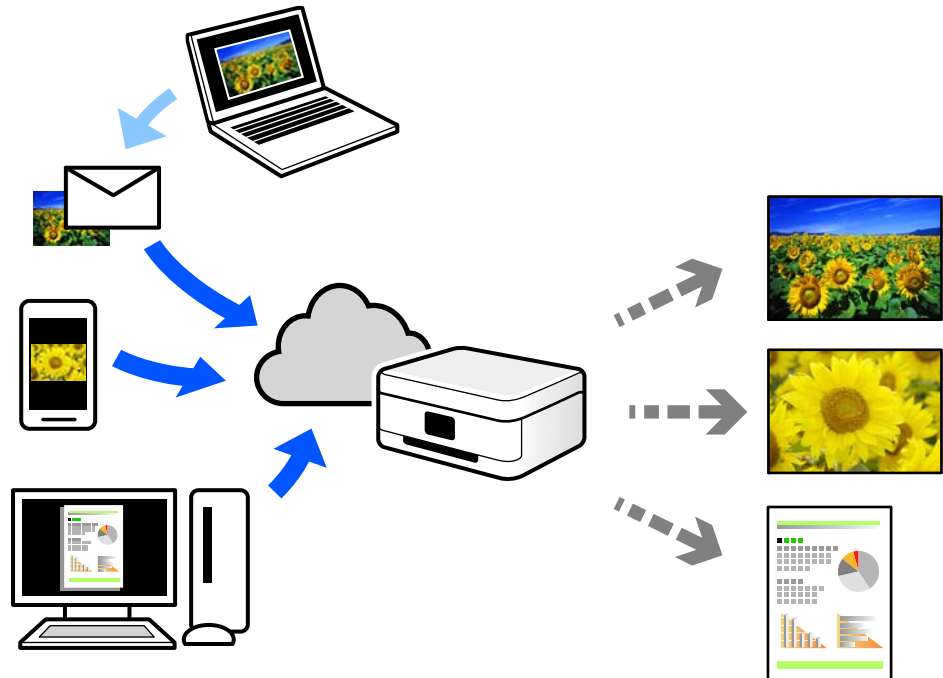
<https://support.epson.net/smpdl/>



صفحه وب موردنظر برای چاپ را در برنامه مرورگر وب خود باز کنید. از منوی برنامه مرورگر روی اشتراک گذاری ضربه بزنید، Smart Panel را انتخاب کنید و سپس چاپ را شروع کنید.

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 Smart Panel

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 خواهید 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/>

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

وقفه و چاپ

می‌توانید کار چاپ فعلی را متوقف کنید و کار دیگری را که قبلاً دریافت کرده اید اجرا کنید.

نکته:

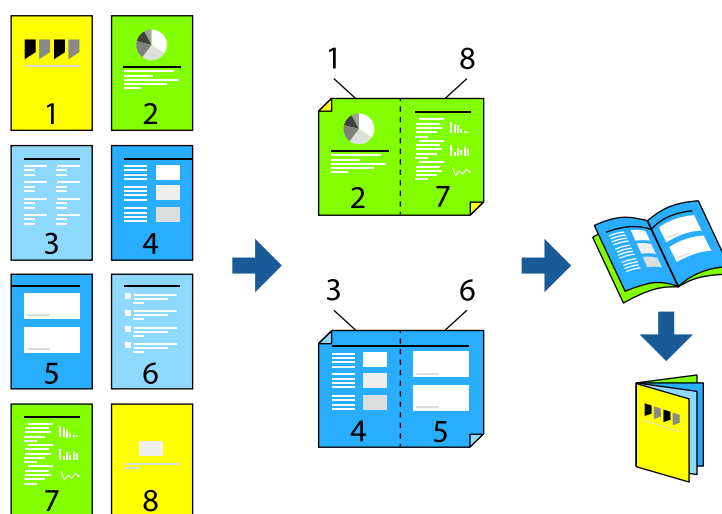
با این حال، نمی‌توانید یک کار جدید را از طریق رایانه متوقف کنید.

1. در هنگام چاپ روی $\overline{\text{S}}$ در صفحه کنترل چاپگر ضربه بزنید. چاپ متوقف می شود و چاپگر به حالت وقفه وارد می شود.
 2. در صفحه اصلی، گزینه وضعیت کار را انتخاب کنید.
 3. زبانه وضعیت کار را انتخاب کنید و سپس کاری را که می خواهید متوقف کنید از فهرست فعال انتخاب کنید.
 4. جزئیات را انتخاب کنید تا جزئیات کار نمایش داده شود.
 5. وقفه را در پنجره نمایش داده شده انتخاب کنید. کار چاپ انتخابی تان اجرا می شود.
- برای راه اندازی مجدد کاری که موقتاً متوقف شده است، دوباره روی $\overline{\text{S}}$ ضربه بزنید تا از حالت وقفه خارج شوید. همچنین زمانی که هیچ کاری برای مدت زمانی بعد از وقفه کار چاپ انجام نمی شود، چاپگر از حالت وقفه خارج می شود.

چاپ، صحافی و دسته بندی

چاپ صفحه آرایی برای صحافی

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



نکته:

اگر از کاغذی استفاده می کنید که برای چاپ دورو مناسب نیست، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد و کاغذ گیر کند.

"کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 463

بسته به کاغذ و داده ها، ممکن است جوهر به طرف دیگر کاغذ نشت کند.

اطلاعات مرتبط

← "ظرفیت ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

تنظیمات چاپ (Windows)

1. در زبانه اندازه درایور چاپگر، نوع صحافی لبه بلند که مایلید استفاده کنید را از بخش چاپ 2 طرفه استفاده کنید.
2. گزینه Settings، سپس کتابچه و در نهایت 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 زد.
 شیرازه از کنار: از این روش برای چاپ یک برگه (چهار صفحه) در هر زمان، تا زدن هر کدام به نصب و سپس چیدن آنها همراه یکدیگر در یک جلد استفاده کنید.
3. روی گزینه تأیید کلیک کنید.
4. موارد دیگر را تنظیم و بر روی تأیید کلیک کنید.
5. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ از رایانه — Windows" در صفحه 200

◀ "زبانه اندازه" در صفحه 201

تنظیمات چاپ (Mac OS)

1. از منوی باز شو **Two-sided Printing Settings** را انتخاب کنید.
2. گزینه صحافی لبه بلند را در بخش **Two-sided Printing** انتخاب کنید.
3. کتابچه و روش‌های تنظیمات شیرازه را انتخاب کنید.
 شیرازه از وسط: برای چاپ تعداد کمی صفحه که می‌توان آنها را روی هم چید و از وسط تا زد، از این روش استفاده کنید.
 شیرازه از کنار: از این روش برای چاپ یک برگه (چهار صفحه) در هر بار، تا زدن هر کدام از وسط و سپس چیدن آنها کنار هم در یک جلد استفاده کنید.
4. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.
5. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ از رایانه — Mac OS" در صفحه 228

◀ "گزینه‌های منو برای Two-sided Printing Settings" در صفحه 231

پرینت گرفتن با وارد کردن یک برگه جداکننده بین کپی ها

شما می‌توانید از برگه‌های جداکننده بین کپی‌ها یا کارها استفاده کنید.



نکته:

هنگامی که کاربران مختلف کارهای چاپ را از رایانه ارسال می‌کنند، از طریق مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپ < تنظیمات چاپ یونیورسال > درج کاغذها برای هر کاربر در پانل کنترل چاپگر می‌توانید برگه‌های جداکننده را بین کاربران درج نمایید.

1. در زبانه اندازه درایور چاپگر بر روی برگه رویی/برگ جداسازی در تنظیم منع کاغذ کلیک کنید.
2. تنظیمات مربوط به درج برگه‌های جداکننده بین نتایج چاپ را انتخاب کنید.
 قرار دادن کاغذ بین کپی ها: برگه‌های جداکننده بین کپی‌ها درج می‌کند.
 قرار دادن کاغذ بین کارها: برگه‌های جداکننده بین کارها درج می‌کند.
3. منبع کاغذ برای برگه‌های جداکننده را انتخاب کنید.
4. برای قرار دادن کاغذ بین کپی ها، تعداد کپی‌ها برای چاپ قبل از اینکه یک برگه جداکننده مطابق با تنظیم قرار دادن برگه بعد از هر درج شود را انتخاب کنید.
شما باید چندین نسخه کپی‌ها را به عنوان تنظیم کپی در زبانه اندازه تنظیم کنید.
5. با کلیک کردن روی گزینه تأیید، پنجره تنظیمات برگ جداسازی را ببندید.
6. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
["زبانه اندازه" در صفحه 201](#)
["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203](#)
7. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

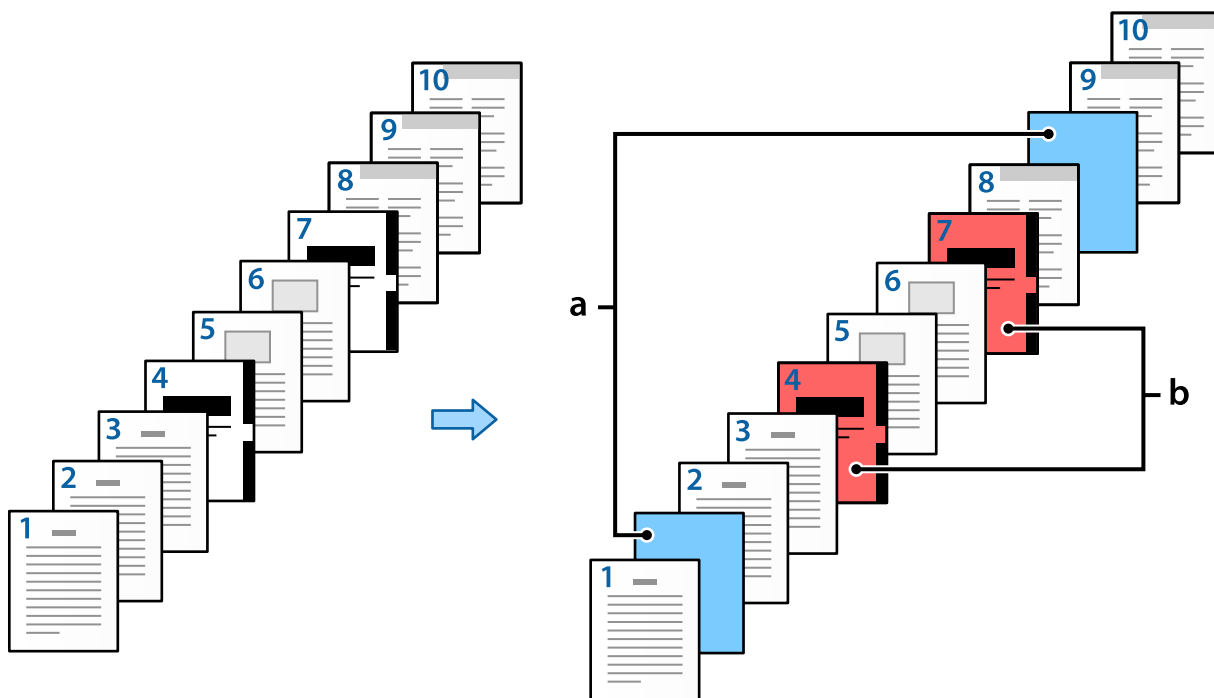
- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

چاپ با جداسازی صفحات از طریق برگه یا صفحه فصل

بررسی برگه اسلیپ و کاغذ فصل

در زمان چاپ کردن سندی که از چند فصل تشکیل شده است، می‌توانید صفحه و منبع کاغذی که باید بین فصل‌ها وارد یک برگه اسلیپ شود را مشخص نمایید یا صفحه اول یک فصل را روی یک صفحه متفاوت با متن اصلی، چاپ کنید.

کاغذی که پیش از یک صفحه خاص، مثلاً بین دو فصل، وارد دستگاه شود، برگه اسلیپ نام دارد («a» در شکل زیر). صفحه‌ای که روی صفحه متفاوت چاپ می‌شود، برای مثال صفحه اول فصل، یک کاغذ فصل نام دارد («b» در شکل زیر).



مواردی برای صفحه سفید اضافی/تنظیمات بخش

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages: 4,7

Paper Source: Paper Cassette 3

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print
1	2,9	Paper Cassette 2	Do not print
2	4,7	Paper Cassette 3	Print

Delete

OK Cancel Help

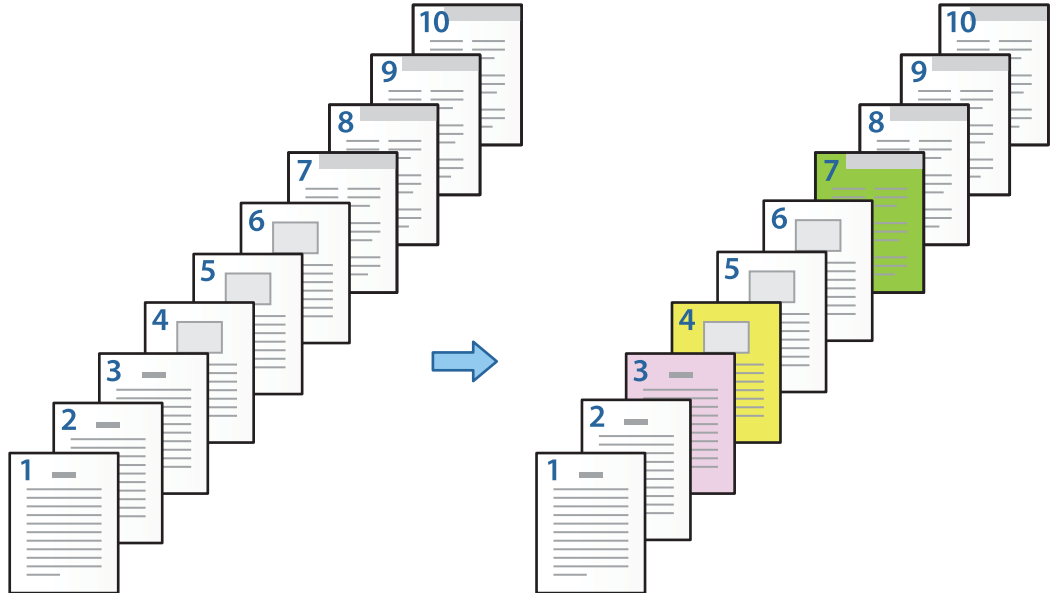
موارد	کلیات
صفحه ها	صفحه ای که می خواهید به عنوان برگه اسلیپ یا چاپ یک فصل وارد شود را در دستگاه قرار دهید. برای جدا کردن صفحات از ویرگول و برای مشخص کرده بازه چاپ از خط تیره استفاده کنید. برای مثال: وقتی می خواهید یک برگه اسلیپ را پیش از صفحه 2 و 9 وارد کنید، «2.9» را بنویسید. و وقتی می خواهید صفحات 4 و 7 را روی کاغذ فصل چاپ کنید، «4.7» را بنویسید. اگر می خواهید 4 تا 7 را روی صفحات پشت سر هم بر روی کاغذهای داخل منبع کاغذ مشخص شده چاپ کنید، عبارت «4-7» را وارد نمایید.
منبع کاغذ	منبع کاغذ را برای صفحه سفید اضافی/بخش مشخص کنید.
چاپ صفحه های بخش	انتخاب کنید تا کاغذ فصل چاپ شود. وقتی این قسمت به اتمام رسید، یک برگه اسلیپ وارد می شود.
تغییر دادن	تنظیمات صفحات انتخاب شده را روی تنظیمات جدید قرار بدهید.
ذخیره	تنظیمات فعلی را روی فهرست ذخیره کنید.
حذف	تنظیمات انتخاب شده را حذف کنید.

نکته:

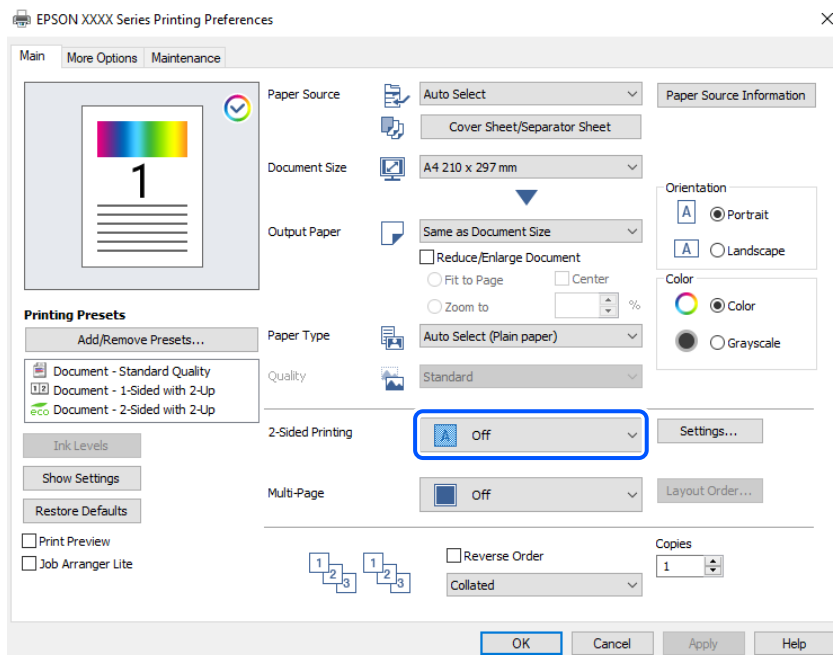
- در هنگام وارد کردن یک برگه اسلیپ بین صفحات یا چاپ کردن یک صفحه خاص روی یک کاغذ فصل، می توان تنظیمات زیر را انجام داد.
 - چند صفحه
 - ترتیب معکوس
 - در زمان چاپ کردن با استفاده از چاپ دورو، انتخاب کنید که آیا می خواهید صفحه اول روی کاغذ چاپ شود یا پشت کاغذ.
 - چاپ صحافی
 - ارسال جلد (پوشش) به پایین دسته
 - تنظیم گسترش یافته < سندی را چاپ کنید که حاوی صفحه های یک طرفه و دوطرفه باشد
- اگر نوع کار < ذخیره در حافظه یا ذخیره در حافظه و چاپ را انتخاب کنید، می توانید یک برگه اسلیپ بین صفحات قرار بدهید یا یک صفحه خاص را روی یک کاغذ فصل چاپ کنید.

چاپ کردن یک رو با مشخص کردن صفحه‌ها و چند منبع کاغذ

می‌توانید با مشخص کردن صفحه‌ها و چند منبع کاغذ، کار چاپ را انجام بدهید. در این قسمت برای چاپ کردن روی کاغذهایی با رنگ‌های متفاوت همانطور که به عنوان مثال در شکل نشان داده شده است، از این فرایند استفاده می‌شود.



- همانطور که در زیر نشان داده شده، کاغذ را برای چاپ کردن داخل چاپگر قرار بدهید.
- کاست کاغذ 1: کاغذ سفید (کاغذ خام)، کاست کاغذ 2: کاغذ صورتی، کاست کاغذ 3: کاغذ زرد، کاست کاغذ 4: کاغذ سبز
- فایل مورد نظر برای چاپ را در رایانه خود انتخاب کنید.
- زبانۀ اندازه در صفحه دراپور چاپگر نمایش داده می‌شود، گزینه خاموش را از چاپ 2 طرفه انتخاب کنید.



- گزینه برگه رویی/برگ جداسازی را از بخش منبع کاغذ انتخاب کنید.

5. در صفحه‌ای که نمایش داده می‌شود، جلد جلو/صفحه اول، سایر صفحه‌ها، و جلد عقب/صفحه آخر را تنظیم کنید.

Cover Sheet/Separator Sheet Settings

Front Cover/First Page

Paper Source: Paper Cassette 1

Print: Print

Other Pages

Paper Source: Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Back Cover/Last Page

Paper Source: Paper Cassette 1

Print: Print

Insert sheet between copies

Paper Source: Paper Tray

Insert sheet after every: 1 copies

Insert sheet between jobs

Paper Source: Paper Tray

OK Cancel Help

در جلد جلو/صفحه اول منبع کاغذ را برای کاغذ اول و چاپ شدن یا نشدن آن، تنظیم کنید. در این مثال، کاست کاغذ 1 و چاپ را انتخاب کنید.

در سایر صفحه‌ها منبع کاغذی که بیشتر استفاده می‌شود، برای صفحات 2 تا 9 تنظیم کنید. برای این مثال، کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه اولی را انتخاب کنید تا صفحه سفید (صفحه خام) برای صفحات 2، 5، 6، 8، و 9 مشخص شود. روش مشخص کردن کاغذ رنگی در صفحات 3، 4 و 7 در مرحله 6 و مراحل بعد، توضیح داده شده است.



جلد عقب/صفحه آخر را بررسی و منبع کاغذ را برای کاغذ 10م و چاپ شدن یا نشدن آن، تنظیم کنید. در این مثال، گزینه کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه دوم، و چاپ را انتخاب کنید.

صفحه ها: 7، منبع کاغذ: کاست کاغذ 4

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3	Paper Cassette 2	Print
2	4	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

11. روی تائید کلیک کنید تا صفحه سفید اضافی/تنظیمات بخش بسته شود و روی تائید کلیک کنید تا صفحه تنظیمات برگه رویی/برگ جداسازی تنظیم بسته شود.

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

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

13. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

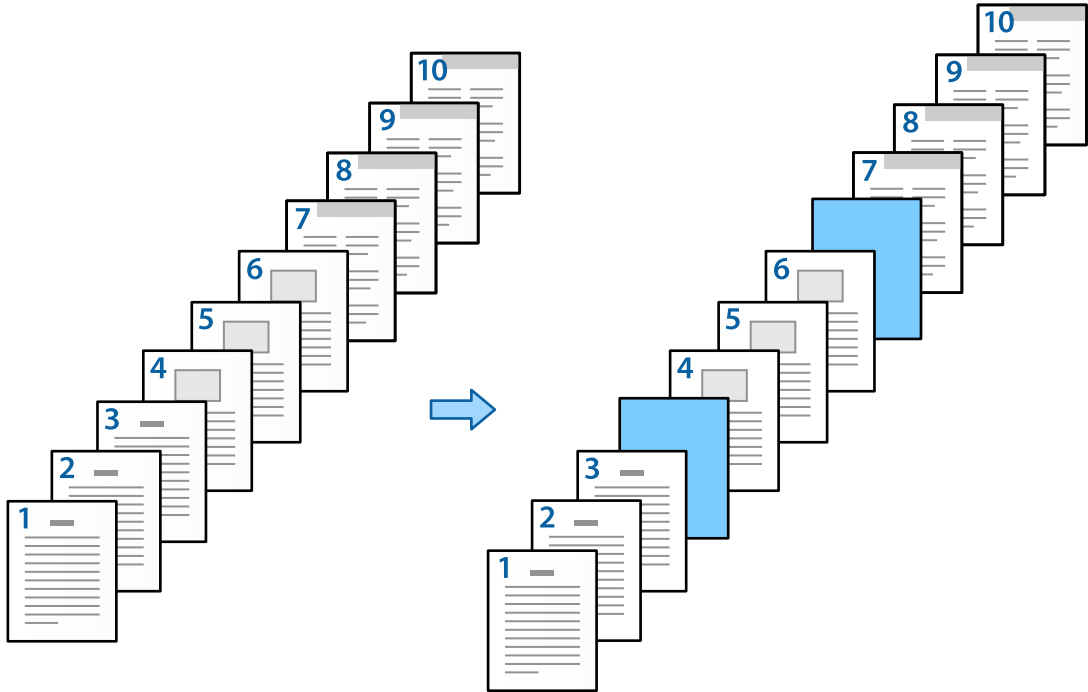
◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

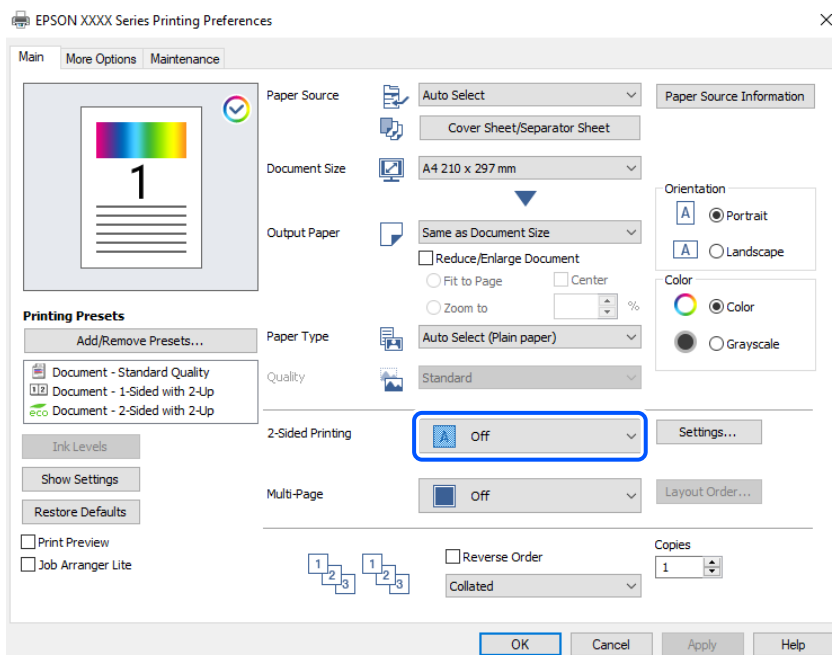
◀ "گزینه‌ها" در صفحه 25

با مشخص کردن صفحه و منبع کاغذ برای چاپ یک رو، یک برگه اسلیپ وارد کنید

می‌توانید با مشخص کردن صفحه و منبع کاغذ، یک برگه اسلیپ وارد کنید. در این قسمت برای وارد کردن یک برگه اسلیپ پیش از صفحات 4 و 7 همانطور که به عنوان مثال در شکل نشان داده شده است، از این فرایند استفاده می‌شود.



1. همانطور که در پایین نشان داده شده است، برگه اسلیپ که قرار است بین صفحه‌ها قرار بگیرد را وارد کنید.
کاست کاغذ 1: کاغذ سفید (کاغذ خام)، کاست کاغذ 2: کاغذ آبی کمرنگ (برگه اسلیپ)
2. فایل مورد نظر برای چاپ را در رایانه خود انتخاب کنید.
3. زبانه اندازه در صفحه درایور چاپگر نمایش داده می‌شود، گزینه خاموش را از چاپ 2 طرفه انتخاب کنید.



4. گزینه برگه رویی/برگ جداسازی را از بخش منبع کاغذ انتخاب کنید.

5. در صفحه‌ای که نمایش داده می‌شود، جلد جلو/صفحه اول، سایر صفحه‌ها، و جلد عقب/صفحه آخر را تنظیم کنید.

Cover Sheet/Separator Sheet Settings

Front Cover/First Page

Paper Source: Paper Cassette 1

Print: Print

Insert sheet between copies

Paper Source: Paper Tray

Insert sheet after every: 1 copies

Other Pages

Paper Source: Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Insert sheet between jobs

Paper Source: Paper Tray

Back Cover/Last Page

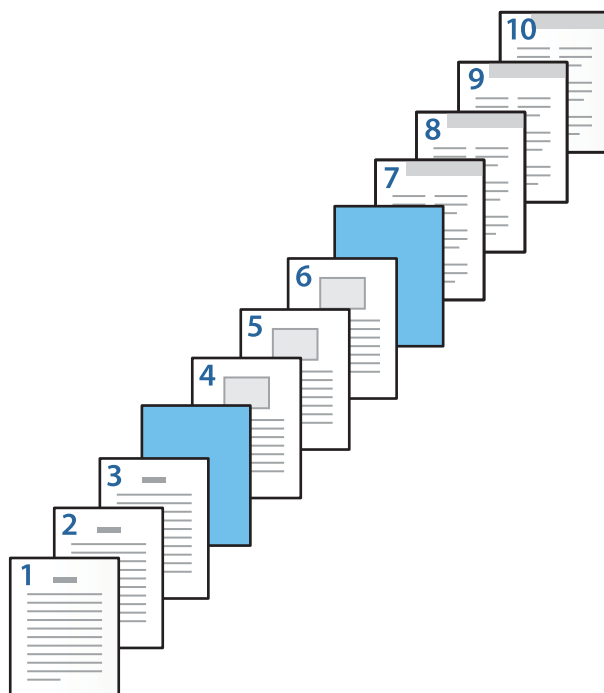
Paper Source: Paper Cassette 1

Print: Print

OK Cancel Help

در جلد جلو/صفحه اول منبع کاغذ را برای کاغذ اول و چاپ شدن یا نشدن آن، تنظیم کنید. در این مثال، کاست کاغذ 1 و چاپ را انتخاب کنید.

در سایر صفحه‌ها منبع کاغذی که بیشتر استفاده می‌شود، برای صفحات 2 تا 9 تنظیم کنید. برای این مثال، کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه اولی را انتخاب کنید تا کاغذ سفید (کاغذ خام) مشخص شود. روش وارد کردن برگه اسلیپ پیش از صفحات 4 و 7 در مرحله 6 و مراحل بعد توضیح داده شده است.



❑ جلد عقب/صفحه آخر را بررسی و منبع کاغذ را برای کاغذ 10م و چاپ شدن یا نشدن آن، تنظیم کنید. در این مثال، گزینه کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه دوم، و چاپ را انتخاب کنید.

6. برای برگه‌های دوم به بعد (صفحات 2 تا 9) تنظیمات دقیقی مشخص کنید. گزینه صفحه سفید اضافی/بخش را انتخاب و روی تنظیم کلیک کنید تا صفحه تنظیمات دقیق، باز شود.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print

Delete

OK Cancel Help

7. شماره صفحه را در صفحه ها وارد کنید تا برگه اسلیپ پیش از صفحه مشخص شده، وارد شود.

صفحه ها: 4.7

8. منبع کاغذی که برگه اسلیپ از طریق آن وارد دستگاه می‌شود، از منبع کاغذ مشخص کنید.

منبع کاغذ: کاست کاغذ 2

9. گزینه چاپ صفحه های بخش را لغو انتخاب کرده و روی ذخیره کلیک کنید.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages: 4,7

Paper Source: Paper Cassette 2

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print
1	4,7	Paper Cassette 2	Do not print

Delete

OK Cancel Help

10. روی تأیید کلیک کنید تا صفحه صفحه سفید اضافی/تنظیمات بخش بسته شود و روی تأیید کلیک کنید تا صفحه تنظیمات برگه رویی/برگ جداسازی تنظیم بسته شود.

11. سایر موارد را از زبانه های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

12. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

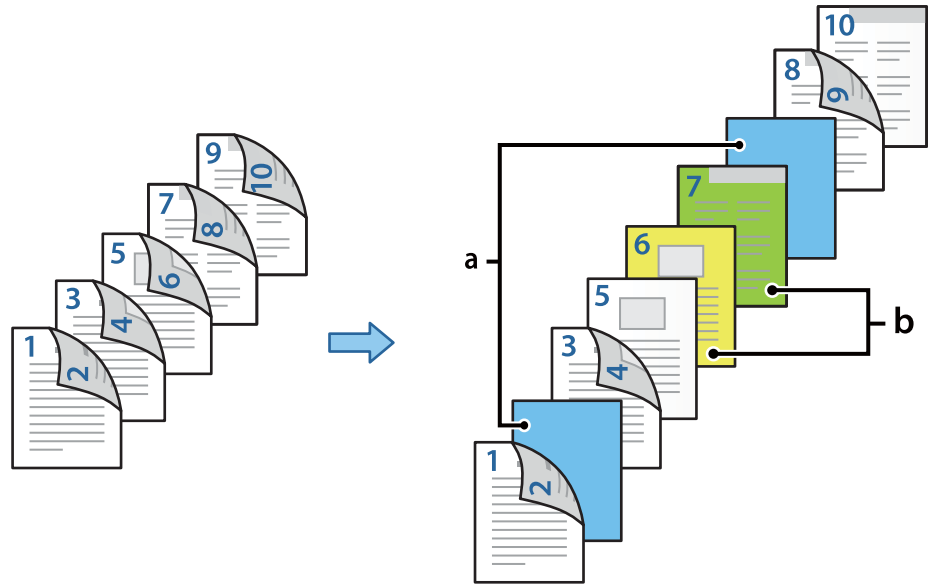
◀ "گزینه ها" در صفحه 25

برگه اسلیپ را وارد کنید و با مشخص کردن صفحه و منبع کاغذ در تنظیمات چاپ دورو، کار چاپ را انجام دهید

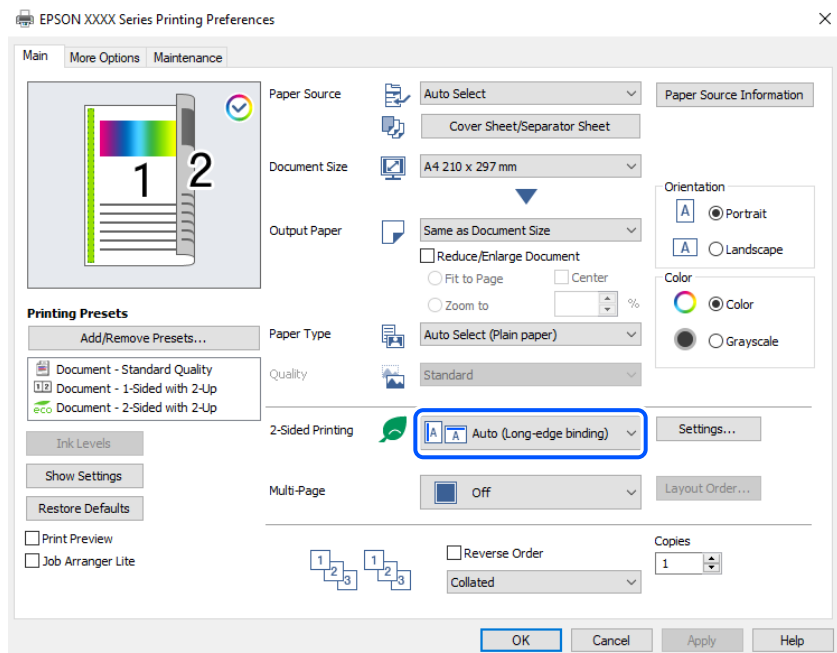
می توانید یک برگه اسلیپ را وارد کنید و با مشخص کردن صفحه و منبع کاغذ، کار چاپ را انجام دهید. در این قسمت برای وارد کردن یک برگه اسلیپ پیش از صفحات 3 و 8 و چاپ کردن صفحات 6 و 7 روی برگه های رنگی متفاوت، همانطور که به عنوان مثال در شکل نشان داده شده است، از این فرایند استفاده می شود.

توجه داشته باشید که نمی توانید با استفاده از این منبع کاغذ و صفحه یک صفحه یکسان را برای برگه اسلیپ و کاغذی که قرار است چاپ شود، انتخاب کنید. همچنین با توجه به تنظیمات ممکن است بعضی از صفحات یک رو چاپ شوند.

برگه اسلیپ («a» در شکل زیر). کاغذی که قرار است چاپ شود با مشخص کردن صفحه و منبع کاغذ («b» در شکل زیر).



1. همانطور که در پایین نشان داده شده است، برگه اسلیپ که قرار است بین صفحه‌ها قرار بگیرد و کاغذی که باید در چاپگر چاپ شود را وارد کنید.
کاست کاغذ 1: کاغذ سفید (کاغذ خام)، کاست کاغذ 2: کاغذ آبی کمرنگ (برگه اسلیپ)، کاست کاغذ 3: کاغذ زرد، کاست کاغذ 4: کاغذ سبز
2. فایل مورد نظر برای چاپ را در رایانه خود انتخاب کنید.
3. زبانه اندازه در صفحه درایور چاپگر نمایش داده می‌شود، گزینه خودکار (پیوند لبه طولانی) را از چاپ 2 طرفه انتخاب کنید.



4. گزینه برگه رویی/برگ جداسازی را از بخش منبع کاغذ انتخاب کنید.

5. در صفحه‌ای که نمایش داده می‌شود، جلد جلو/صفحه اول، سایر صفحه‌ها، و جلد عقب/صفحه آخر را تنظیم کنید.

Cover Sheet/Separator Sheet Settings

<p>Front Cover/First Page</p> <p>Paper Source: Paper Cassette 1</p> <p>Print: Print (2-sided)</p>	<p><input type="checkbox"/> Insert sheet between copies</p> <p>Paper Source: Paper Tray</p> <p>Insert sheet after every: 1 copies</p>
<p>Other Pages</p> <p>Paper Source: Paper Cassette 1</p> <p><input type="checkbox"/> Slip Sheet/Chapter Settings...</p>	<p><input type="checkbox"/> Insert sheet between jobs</p> <p>Paper Source: Paper Tray</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Back Cover/Last Page</p> <p>Paper Source: Paper Cassette 1</p> <p>Print: Print (Inside)</p>	

OK Cancel Help

در جلد جلو/صفحه اول، منبع کاغذ و سطح چاپ را برای صفحات اول و دوم مشخص کنید. در این مثال، کاست کاغذ 1 و چاپ (دورو) را انتخاب کنید.

در سایر صفحه‌ها منبع کاغذی که بیشتر استفاده می‌شود، برای صفحات 3 تا 9 تنظیم کنید. برای این مثال، کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه اولی را انتخاب کنید تا صفحه سفید (صفحه خام) برای صفحات 3، 4، 5، 8، و 9 مشخص شود. روش وارد کردن برگه اسلیپ پیش از صفحات 3 و 8 و مشخص کردن کاغذهای رنگی برای صفحات 6 و 7 در مرحله 6 و مراحل بعد توضیح داده شده است.



□ گزینه جلد عقب/صفحه آخر را انتخاب و منبع کاغذ و سطح چاپ را برای صفحه 10م مشخص کنید. در این مثال، گزینه کاست کاغذ 1 یا مشابه صفحه دوم، و چاپ (داخل) را انتخاب کنید.
چاپ (بیرون) چاپ پشت کاغذ چاپ (داخل) چاپ روی کاغذ، و چاپ (دو رو) چاپ روی هر دو روی کاغذ.



6. برای برگه‌های دوم به بعد (صفحات 3 تا 9) تنظیمات دقیقی مشخص کنید. گزینه صفحه سفید اضافی/بخش را انتخاب و روی تنظیم کلیک کنید تا صفحه تنظیمات دقیق، باز شود.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print

Delete

OK Cancel Help

7. شماره صفحه را در صفحه ها وارد کنید تا برگه اسلیپ پیش از صفحه مشخص شده، وارد شود.

صفحه ها: 3.8

8. منبع کاغذی که برگه اسلیپ از طریق آن وارد دستگاه می‌شود، از منبع کاغذ مشخص کنید.

منبع کاغذ: کاست کاغذ 2

9. گزینه چاپ صفحه های بخش را لغو انتخاب کرده و روی ذخیره کلیک کنید.

10. شماره صفحه‌ای که باید چاپ شود را با مشخص کردن منبع کاغذ در صفحه ها وارد کنید.

صفحه ها: 6

11. از قسمت منبع کاغذ منبع کاغذ مورد نظری که باید برای صفحات مشخص شده استفاده شود، انتخاب کنید.

منبع کاغذ: کاست کاغذ 3

12. چاپ صفحه های بخش را انتخاب کنید و سپس روی ذخیره کلیک کنید.

13. برای ذخیره کردن صفحات مشخص شده بعد و تنظیم منبع کاغذ، مراحل 10 تا 12 را دنبال کنید.
صفحه ها: 7، منبع کاغذ: کاست کاغذ 4

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3,8	Paper Cassette 2	Do not print
2	6	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

14. روی تائید کلیک کنید تا صفحه سفید اضافی/تنظیمات بخش بسته شود و روی تائید کلیک کنید تا صفحه تنظیمات برگه رویی/برگ جداسازی تنظیم بسته شود.

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

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

16. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

← "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200

← "گزینه‌ها" در صفحه 25

کپی کردن

267 روش‌های کپی موجود.

277 گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن.

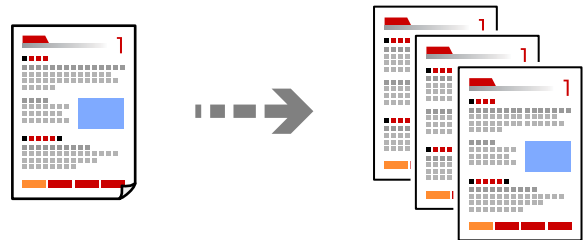
279 گزینه‌های منوی پیشرفته برای کپی کردن.

روش‌های کپی موجود

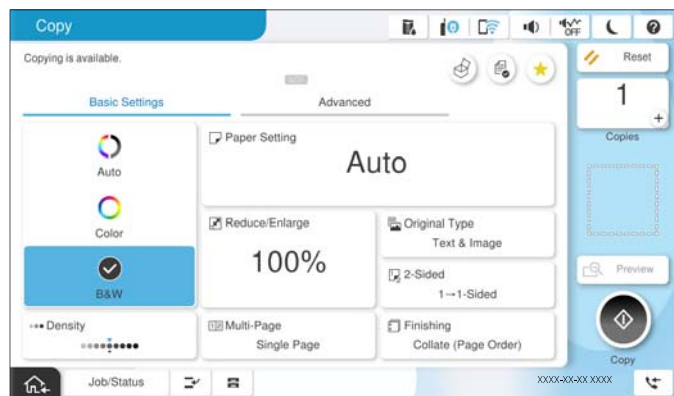
اسناد اصلی را روی شیشه اسکنر یا ADF قرار دهید و سپس منوی کپی را در صفحه اصلی انتخاب کنید.

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 184
2. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 192
3. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.
4. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه خودکار یا رنگی، سیاه و سفید را انتخاب کنید.



نکته:

- برای ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه را انتخاب کنید و سپس ذخیره فایل را فعال کنید.
 - در بخش تنظیم، انتخاب کنید داده‌های اسکن شده چاپ و ذخیره شوند یا داده‌ها صرفاً ذخیره شوند.
5. تعداد کپی را وارد کنید.
 6. روی گزینه ضربه بزنید.

کپی کردن دورو

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 195

نکته:

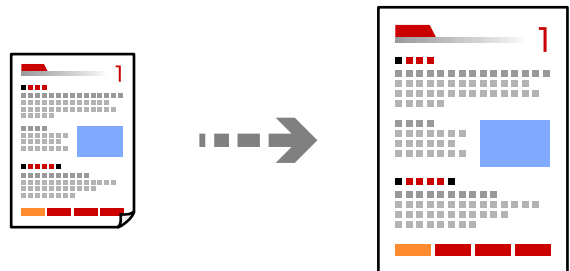
اسناد را می‌توانید روی شیشه اسکنر نیز قرار دهید.

“قرار دادن اسناد” در صفحه 192

2. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه 2 طرفه و در نهایت گزینه منوی دوروی 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.



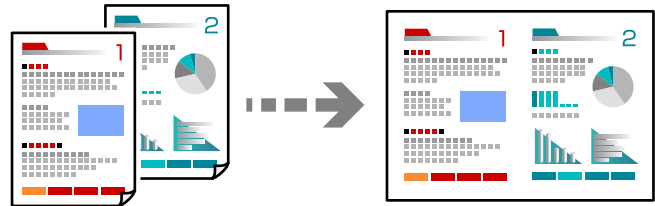
1. اسناد اصلی را وارد کنید.
“قرار دادن اسناد” در صفحه 192
2. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه بزرگ/کوچک کردن را انتخاب کنید.

4. مقدار افزایش یا کاهش را مشخص کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن چند سند در یک برگه

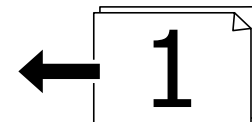
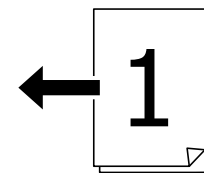
شما می‌توانید چند سند را روی یک برگه واحد کپی کنید.



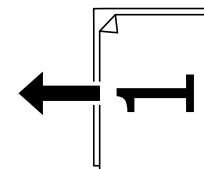
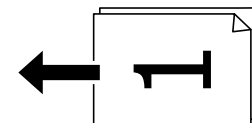
1. همه اسناد را به صورت رو به بالا در ADF قرار دهید.

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 195](#)

نکته:

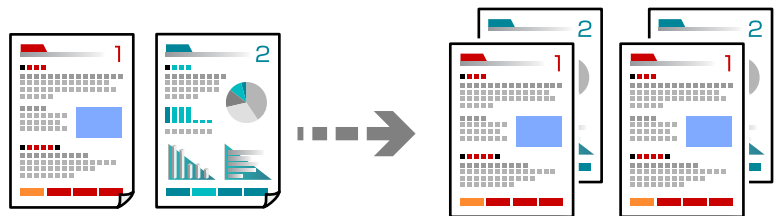
اسناد را می‌توانید روی شیشه اسکنر نیز قرار دهید.


"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

2. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس چند صفحه را انتخاب کنید و در نهایت 2 به بالا یا 4 به بالا را برگزینید.
4. ترتیب چیدمان و جهت نمایش سند اصلی را مشخص کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن به ترتیب صفحات

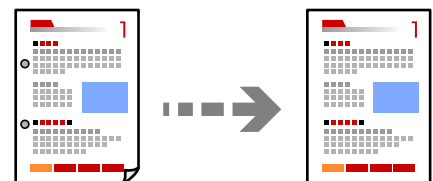
وقتی چند کپی از یک سند چندصفحه‌ای تهیه می‌کنید، می‌توانید در هر بار یک کپی با رعایت ترتیب صفحات داشته باشید.



1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
- "قرار دادن اسناد" در صفحه 192**
2. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس روکاری < مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید.
4. تعداد کپی را وارد کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن اسناد با کیفیت خوب

شما می‌توانید از اسناد اصلی بدون سایه یا رد سوراخ پانچ کپی بگیرید یا کیفیت تصویر را تعیین کنید.



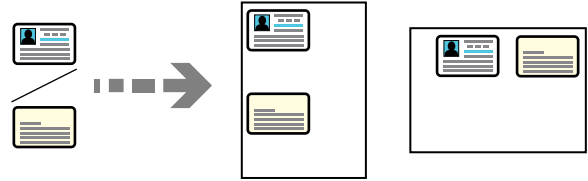
1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
- "قرار دادن اسناد" در صفحه 192**
2. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.

3. زبانه پیشرفته 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. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

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

3. زبانه پیشرفته و سپس کارت شناسایی کپی را انتخاب کنید و در نهایت تنظیمات را فعال کنید.

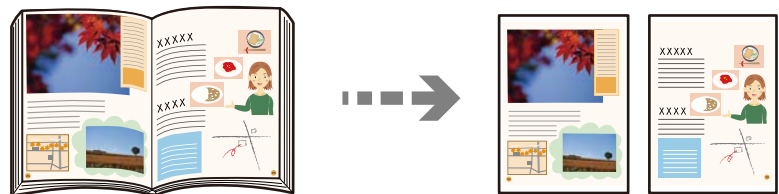
4. حالت جهت(سند) را مشخص کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

برای قرار دادن قسمت پشت سند اصلی، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

کپی کردن کتاب‌ها

صفحات پشت و روی یک کتاب و موارد مشابه را روی ورق‌های کاغذ جداگانه کپی می‌کند.



1. سند را روی شیشه اسکنر قرار دهید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

2. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.

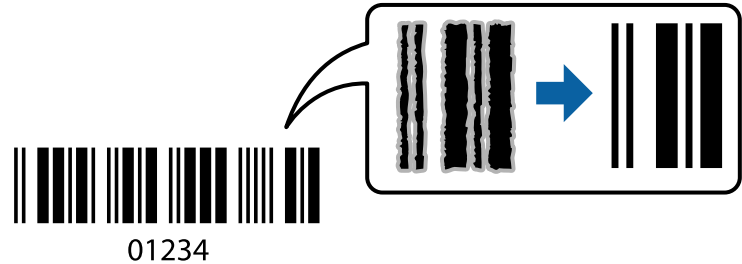
3. زبانه پیشرفته و سپس کتاب <2 صفحه را انتخاب کنید و در نهایت تنظیمات را فعال کنید.


4. حالت ترتیب اسکن را مشخص کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن بارکدها به صورت واضح

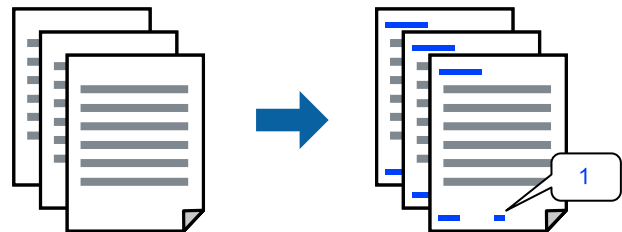
می‌توانید یک بارکد را به صورت واضح کپی تا به آسانی اسکن شود. این قابلیت را فقط در صورتی فعال کنید که بارکد چاپ شده قابل اسکن نباشد.




1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 192
2. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس نوع اصلی < بارکد را انتخاب کنید.
4. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن با شماره صفحات

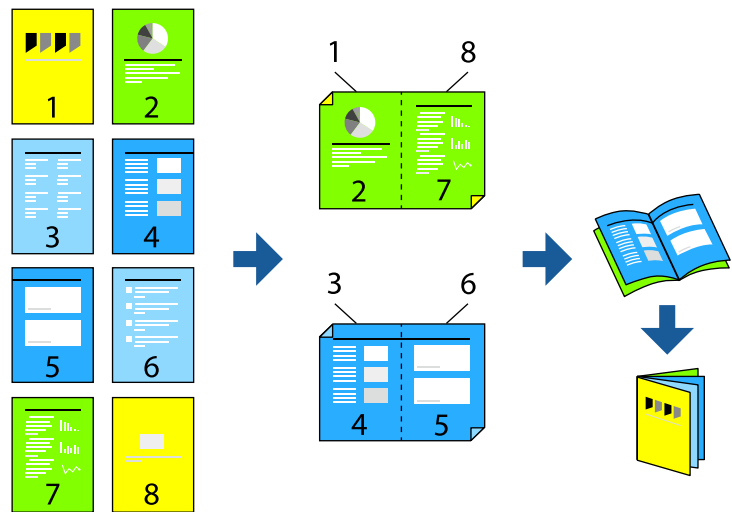
شما می‌توانید کپی‌ها را بر اساس شماره صفحات ایجاد کنید حتی اگر اسناد اصلی فاقد شماره صفحه باشند.



1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 192
2. در صفحه اصلی، کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه پیشرفته و سپس گزینه شماره گذاری صفحه را انتخاب کنید.
4. تنظیم را فعال نموده و سپس سایر تنظیمات مانند قالب و موقعیت تمبر را تعیین کنید.
5. روی گزینه  ضربه بزنید.

کپی کردن اسناد اصلی برای ساختن جزوه

شما می‌توانید اسناد اصلی را کپی کرده و کپی‌ها را به یک کتابچه تبدیل کنید. همچنین می‌توانید جلد رو و پشت به کتابچه اضافه کنید.



1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

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

3. زبانه تنظیمات اصلی را انتخاب کنید.

4. گزینه تنظیم کاغذ را انتخاب کنید و سپس منبع کاغذی که در آن کاغذ بارگذاری شده است را برگزینید و در نهایت گزینه تأیید را انتخاب کنید.

5. 2 طرفه را انتخاب و سپس 2<2 طرفه یا 1<2 طرفه را انتخاب کنید.

6. سایر تنظیمات مانند جهت نمایش سند اصلی و موقعیت شیرازه را در صورت نیاز تعیین نموده و سپس گزینه تأیید را انتخاب کنید.

7. گزینه بزرگ/کوچک کردن را انتخاب کنید، مقدار بزرگ کردن یا کوچک کردن اندازه را تعیین کرده و در نهایت گزینه تأیید را انتخاب کنید.

8. زبانه پیشرفته و سپس مسیر کتابچه < کتابچه را انتخاب کرده و در نهایت گزینه کتابچه را فعال کنید.

9. موقعیت شیرازه و حاشیه صحافی را مشخص کنید.

10. اگر در نظر دارید جلد‌ها را اضافه کنید، گزینه روکش را فعال نمایید.


منبع کاغذی که کاغذ مورد نظر برای جلد‌ها را در آن قرار دادید را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید و سپس تنظیمات چاپ را در جلد رویی و جلد پشت مشخص کنید.

11. روی گزینه  ضربه بزنید.

درج برگه‌های سفید در کپی‌ها

شما می‌توانید برگه‌های سفید را در کپی‌ها جا بزنید و آنها را بیرون بدهید.

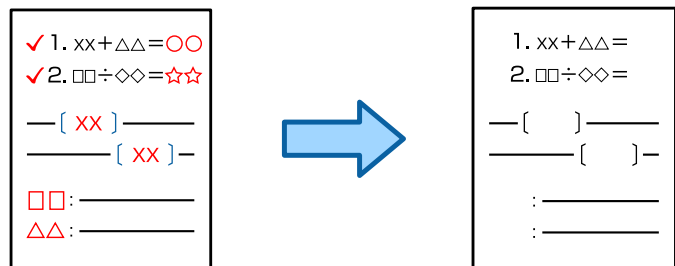


1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 192
2. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه پیشرفته و سپس جلد و صفحه اضافی < صفحه اضافی را انتخاب کنید.
4. گزینه پایان کار یا پایان مجموعه را انتخاب کنید، تنظیمات را فعال نمایید و سپس در صورت نیاز، سایر تنظیمات را اعمال کنید.
اگر در نظر دارید صفحه موردنظر برای درج برگه سفید یا درج یک فصل را مشخص کنید، گزینه پایان صفحه یا فصل را انتخاب کنید و سپس جزئیاتی از قبیل شماره صفحه، کاغذ و موارد مشابه را مشخص کنید.
5. تعداد کپی را وارد کنید.
6. روی گزینه  ضربه بزنید.

پاک کردن نویسه‌های قرمز هنگام کپی کردن

شما می‌توانید کپی‌هایی ایجاد کنید که نویسه‌های قرمز در اسناد اصلی در آنها حذف شده باشند.
برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

"کلیات پاک کردن رنگ قرمز" در صفحه 152

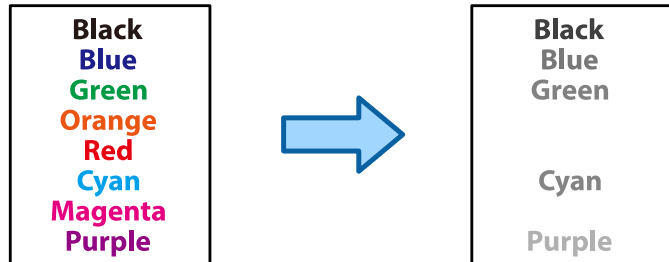


مهم!

از این قابلیت پس از ثبت رمز مجوز می‌توانید استفاده کنید.

نکته:

- اگر گزینه رنگی را به عنوان حالت رنگی انتخاب کرده باشید، کپی به صورت تک‌رنگ خواهد بود اما جزء کپی‌های رنگی شمارش می‌شود.
- در صورتی که گزینه خودکار را به عنوان حالت رنگی انتخاب کنید و اسکنر تشخیص دهد که سند اصلی رنگی است، حتی اگر آن را به صورت تک‌رنگ کپی کرده باشید، جزء کپی رنگی شمارش خواهد شد.
- بسته به سند، ممکن است رنگ قرمز به طور کامل پاک نشود. همچنین رنگ‌های نزدیک به رنگ قرمز مثل نارنجی ممکن است پاک شوند یا با رنگ سیاه ملایم جایگزین شوند.



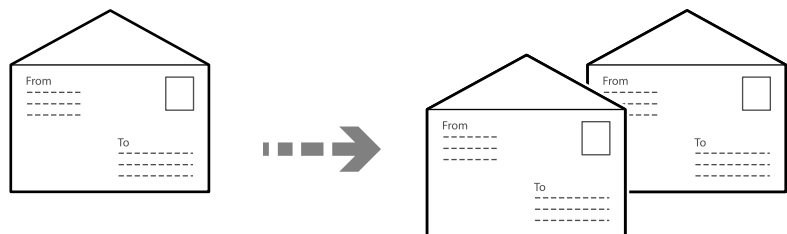
1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
"قرار دادن اسناد" در صفحه 192
2. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.
3. زبانه پیشرفته را انتخاب کنید و سپس گزینه پاک کردن رنگ قرمز را فعال نمایید.
نکته:
صفحه پیش‌نمایش تصویر سند اصلی قبل از پاک شدن نویسه‌های قرمز را نمایش می‌دهد.
4. روی گزینه ضربه بزنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ثبت نام برای دریافت رمز مجوز (لایسنس)" در صفحه 146

کپی گرفتن از پاکت نامه

شما می‌توانید از پاکت نامه کپی بگیرید.



مطمئن شوید که پاکت‌های نامه در جهت درست گذاشته شده‌اند.

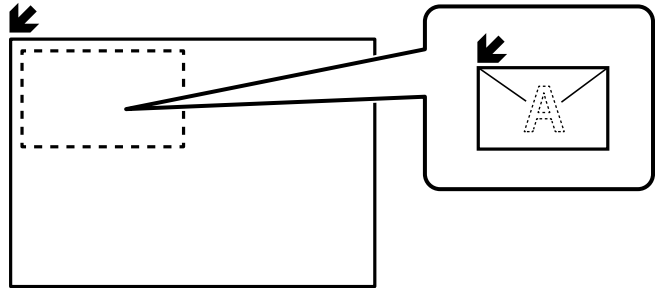
قرار دادن کاغذ

به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

"بارگذاری پاکت نامه‌ها" در صفحه 185

□ قرار دادن اسناد اصلی

سند را روی شیشه اسکنر قرار دهید. هنگام قرار دادن یک پاکت نامه، آن را از جهتی بگذارید که در تصویر نشان داده شده است.



کپی کردن از طریق چاپ گروهی

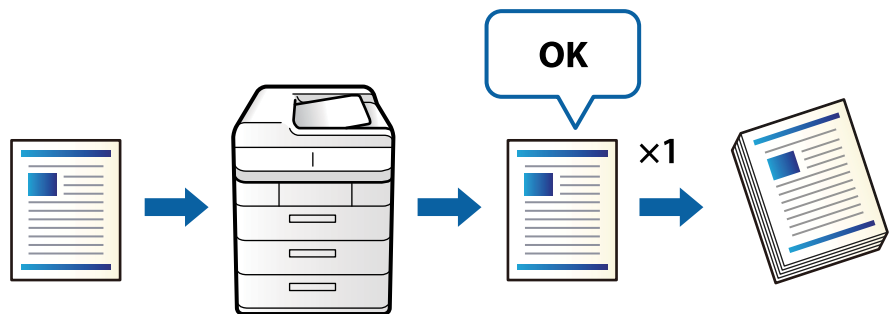
اگر تعداد کپی‌ها و ست‌ها را برای هر گروه ذخیره کنید، می‌توانید کپی‌ها را به صورت گروه‌ها مرتب کنید. جزئیات بیشتر را در بخش «اطلاعات مرتبط» در زیر ببینید.

اطلاعات مرتبط

← "کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده" در صفحه 366

گرفتن کپی نمونه

هنگام ایجاد چندین کپی، می‌توانید با یک کپی شروع کنید تا نتایج را بررسی و سپس بقیه کپی‌ها را ایجاد کنید.



1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

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

3. زبانه پیشرفته را انتخاب کنید و سپس گزینه کپی تأیید را فعال نمایید.

4. تعداد کپی را وارد کنید.

5. روی گزینه ضربه بزنید.

6. نتایج کپی را بررسی و سپس ادامه یا لغو کپی را انتخاب کنید.

وقفه و کپی

می‌توانید کار چاپ فعلی را متوقف کنید و کارهای کپی را انجام دهید.

نکته:

با این حال، نمی‌توانید یک کار جدید را از طریق رایانه متوقف کنید.

1. در هنگام چاپ روی A^+ در صفحه کنترل چاپگر ضربه بزنید.

چاپ متوقف می‌شود و چاپگر به حالت وقفه وارد می‌شود.

2. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

3. در صفحه اصلی، گزینه کپی را انتخاب کنید.

4. تنظیمات را در صورت لزوم در تنظیمات اصلی و پیشرفته تغییر دهید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

برای راه‌اندازی مجدد کاری که موقتاً متوقف شده است، دوباره روی A^+ ضربه بزنید تا از حالت وقفه خارج شوید. همچنین زمانی که هیچ کاری برای مدت زمانی بعد از وقفه کار چاپ انجام نمی‌شود، چاپگر از حالت وقفه خارج می‌شود.

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.

خودکار

رنگی یا تک‌رنگ بودن سند اصلی را تشخیص می‌دهد و با استفاده از مناسب‌ترین حالت رنگ به طور خودکار کپی را انجام می‌دهد.

بسته به نوع سند اصلی، ممکن است اسناد تک‌رنگ به اشتباه رنگی یا اسناد رنگی به اشتباه تک‌رنگ تشخیص داده شوند. چنانچه قابلیت تشخیص خودکار به درستی کار نمی‌کند، عملیات کپی را با انتخاب گزینه رنگی یا سیاه و سفید به عنوان حالت رنگ انجام دهید یا حساسیت تشخیص را تنظیم کنید. مقدار حساسیت را می‌توانید با انتخاب گزینه تنظیم در صفحه اصلی و سپس گزینه‌های < تنظیمات چاپگر > سرپرست سیستم < کپی حساسیت رنگ تنظیم نمایید.

رنگی

سند را به صورت رنگی کپی می‌کند.

سیاه و سفید

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

تراکم:

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

تنظیم کاغذ:

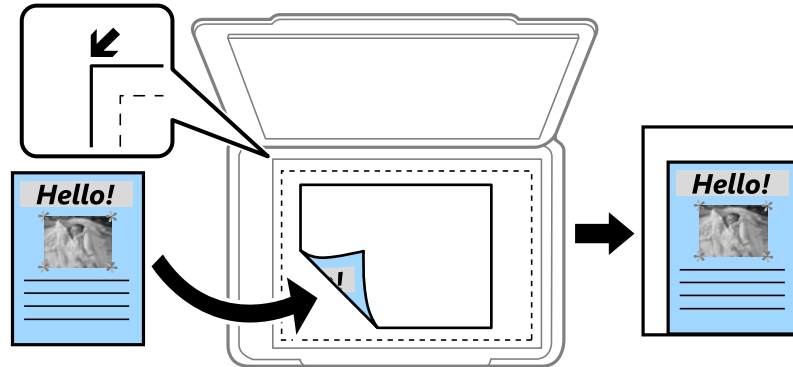
منبع کاغذ مورد استفاده را انتخاب کنید. وقتی حالت خودکار انتخاب شده باشد، یک بسته به اندازه تشخیص داده شده خودکار سند اصلی و نسبت تبدیل مشخص شده کاغذهای با اندازه مناسب به طور خودکار به دستگاه تغذیه می‌شوند.

بزرگ/کوچک کردن:

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 400% مشخص کنید.

❑ خودکار

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 متناسب با کاغذ

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

❑ فرم آزاد (میلی‌متر)

طول عمودی و افقی کاغذ را مشخص کنید تا آن را بزرگ یا کوچک نمایید.

❑ فرم آزاد (%)

بزرگ‌نمایی مختلف عمودی و افقی سند اصلی را مشخص کنید تا آن را بزرگ یا کوچک نمایید.

❑ 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 دورو را انتخاب کنید.

❑ 1 ← یک رو

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

❑ 2 < 2 طرفه

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

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

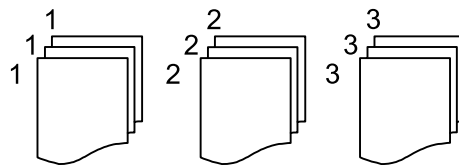
چهار سند یک طرفه را روی یک برگه یک رو با چیدمان چهارتایی کپی می‌کند. ترتیب آرایش و جهت سند را انتخاب کنید.

روکاری:

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

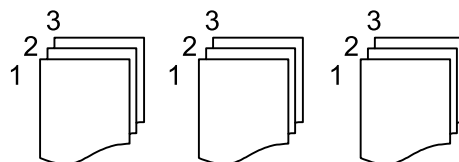
☐ گروه (صفحه‌های یکسان)

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.



گزینه‌های منوی پیشرفته برای کپی کردن

نکته:

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

کتابچه:

کتابچه

وقتی در نظر دارید یک کتابچه از کپی‌های خود ایجاد نمایید، این تنظیمات را تعیین کنید.

☐ کتابچه

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا از کپی‌های خود یک کتابچه ایجاد کنید.

☐ صحافی (شیرازه)

موقعیت شیرازه کتابچه را انتخاب کنید.

□ حاشیه صحافی

حاشیه صحافی را مشخص کنید. شما می‌توانید مقادیر 0 تا 50 میلی‌متر را به عنوان حاشیه صحافی با بازه‌های افزایشی 1 میلی‌متر تعیین کنید.

□ روکش

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا جلد‌های کتابچه را اضافه کنید.

□ تنظیم کاغذ

منبع کاغذی که کاغذ موردنظر برای جلد‌ها را در آن قرار دادید انتخاب نمایید.

□ جلد رویی

تنظیمات چاپ برای جلد رویی را تعیین کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد رویی چاپ شود، گزینه چاپ نشود را انتخاب کنید.

□ جلد پشت

تنظیمات چاپ برای جلد پشت را تعیین کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد پشت چاپ شود، گزینه چاپ نشود را انتخاب کنید.

جلد و صفحه اضافی:

روکش:

وقتی در نظر دارید به کپی‌های خود جلد اضافه کنید، این تنظیمات را تعیین نمایید.

□ جلد رویی

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا جلد رویی به کپی‌ها اضافه کنید. اگر کاغذی برای استفاده به عنوان جلد بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد رویی چاپ شود، گزینه چاپ نشود را در بخش حالت چاپ انتخاب کنید.

□ جلد پشت

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا به کپی‌ها جلد پشت اضافه کنید. اگر کاغذی برای استفاده به عنوان جلد بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد پشت چاپ شود، گزینه چاپ نشود را در بخش حالت چاپ انتخاب کنید.

صفحه اضافی:

وقتی در نظر دارید برگه‌های سفید در کپی‌ها درج نمایید، این تنظیمات را تعیین کنید.

□ پایان کار

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا برگه‌های سفید برای هر کپی کار درج کنید. اگر کاغذهایی برای استفاده به عنوان برگه‌های سفید بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید.

□ پایان مجموعه

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا یک برگه سفید برای هر دسته درج کنید. اگر کاغذهایی برای استفاده به عنوان برگه‌های سفید بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. شما می‌توانید فواصل درج برگه‌های سفید را در بخش برگه در هر مجموعه تنظیم کنید.

□ پایان صفحه یا فصل

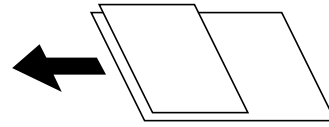
این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا تنظیمات درج برگه‌های سفید فصل‌ها را در صفحاتی که مایلید درج کنید، اعمال نمایید. مقادیر تنظیم ذخیره شده و در یک لیست نشان داده می‌شوند. با انتخاب تنظیم از لیست می‌توانید جزئیات تنظیمات را بررسی کنید. همچنین می‌توانید تنظیم را ویرایش یا حذف کنید.

اندازه سند:

اندازه سند خود را انتخاب کنید. وقتی حالت شناسایی خودکار را انتخاب کنید، اندازه سند اصلی به طور خودکار تشخیص داده می‌شود. هنگام کپی کردن اسناد دارای اندازه غیراستاندارد، گزینه تعریف شده کاربر را انتخاب کنید و سپس اندازه سند اصلی را مشخص کنید.

اصل سند با اندازه مختلف:

می‌توانید این ترکیب از اندازه‌ها را به طور همزمان روی ADF قرار دهید. A4 و A5. در هنگام استفاده از این ترکیب‌ها، سندها با اندازه اصلی اوراق کپی می‌شوند. اوراق خود را با همراستا کردن عرض اوراق اصلی به شکل زیر قرار دهید.



جهت (سند)

جهت سند را انتخاب کنید.

کتاب ← 2 صفحه:

دو صفحه روبروی هم از یک دفترچه را روی دو صفحه کاغذ کپی می‌کند. تعیین کنید کدام صفحه دفترچه اسکن شود.

اسکن متوالی:

می‌توانید تعداد زیادی ورق را به صورت دسته‌ای در ADF قرار دهید و آنها را در قالب یک کار اسکن واحد اسکن نمایید.

کیفیت تصویر:

تنظیمات تصویر را اعمال کنید.

کنتراست

تفاوت بین بخش‌های تیره و روشن را تنظیم کنید.

اشباع

میزان روشنایی را تنظیم کنید.

توازن قرمز، توازن سبز، توازن آبی

تراکم هر رنگ را تنظیم کنید.

شفافیت

خطوط طرح کلی تصویر را تنظیم کنید.

تنظیم ته رنگ

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

حذف پس زمینه

تیرگی پس‌زمینه را انتخاب کنید. برای روشن (سفید) کردن پس‌زمینه بر روی + و برای تیره (سیاه) کردن آن بر روی - ضربه بزنید.

اگر خودکار را انتخاب کنید، رنگ پس‌زمینه سند اصلی شناسایی می‌شود و به طور خودکار حذف یا روشن می‌شود. اگر رنگ پس‌زمینه بسیار تیره باشد یا شناسایی نشود، این قابلیت به درستی اعمال نمی‌شود.

حاشیه صحافی:

تنظیماتی مانند موقعیت شیرازه، پهناى صحافی و جهت نمایش سند اصلی را اعمال کنید. به دلیل مشخصات این پرینتر، نمی‌توانید در فاصله 3 میلی متری لبه کاغذ چاپ کنید. بنابراین حتی اگر حاشیه صحافی بر روی 3 میلی متر یا کمتر تنظیم شود، در واقع یک حاشیه 3 میلی متری وجود خواهد داشت.

همچنین می‌توانید نحوه ایجاد حاشیه صحافی را از طریق سه منوی زیر انتخاب کنید.

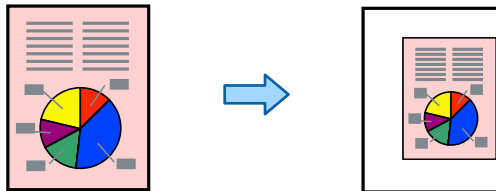
□ پهنای صحافی

تصویر را جابجا کرده و مطابق با پهنای صحافی کپی می‌کند. در صورتی که تصویر سمت مخالف حاشیه صحافی از لبه کاغذ فراتر برود، داده‌ها چاپ نمی‌شوند.



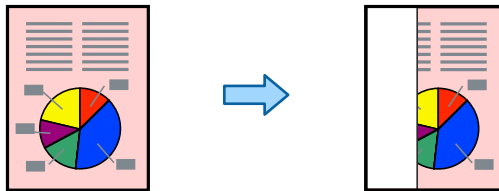
□ کاهش متناسب با کاغذ

تصویر اسکن شده را در یک اندازه کوچک‌تر مطابق با پهنای صحافی کپی می‌کند تا در ابعاد کاغذ جا بگیرد. در صورتی که مقدار کوچک کردن/بزرگ کردن، بزرگتر از اندازه کاغذ باشد، ممکن است داده‌ها خارج از لبه‌های کاغذ چاپ شوند.



□ پاک کردن تصویر بزرگ تر از حاشیه

تصویر محل ایجاد حاشیه صحافی را پاک می‌کند تا در خصوص عرض حاشیه صحافی اطمینان حاصل شود.



کاهش متناسب با کاغذ:

تصویر اسکن شده را در ابعادی کوچکتر از مقدار بزرگ/کوچک کردن کپی می‌کند تا با اندازه کاغذ متناسب شود. در صورتی که مقدار بزرگ/کوچک کردن 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.

کپی تأیید:

هنگام ایجاد چندین کپی، می‌توانید با یک کپی شروع کنید تا نتایج را بررسی و سپس بقیه کپی‌ها را ایجاد کنید.

تمبر:

تمبر

برای چاپ مهر در کپی‌های خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

نوع

نوع مهر را انتخاب کنید.

محل مهر

محل مهر را انتخاب کنید.

چاپ صفحه

انتخاب کنید که مهر در کدام صفحه چاپ شود.

اندازه

اندازه مهر را انتخاب کنید.

رنگ چاپ

رنگ مهر را انتخاب کنید.

شفافیت

انتخاب کنید آیا مهر شفاف باشد یا خیر.

تمبر تاریخ:

تمبر تاریخ

برای چاپ مهر تاریخ در کپی‌های خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

قالب تاریخ

فرمت تاریخ را انتخاب کنید.

محل مهر

محل مهر تاریخ را انتخاب کنید.

اندازه

اندازه مهر تاریخ را انتخاب کنید.

پس زمینه

انتخاب کنید آیا پس‌زمینه مهر تاریخ روشن باشد یا خیر. اگر گزینه سفید را انتخاب کنید، در مواردی که پس‌زمینه داده‌ها سفید نباشد، مهر تاریخ را به وضوح مشاهده خواهید کرد.

شماره گذاری صفحه:

شماره گذاری صفحه

برای چاپ شماره صفحات در کپی‌های خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

فرمت

قالب موردنظر برای شماره‌گذاری صفحه را انتخاب کنید.

محل مهر

موقعیت موردنظر برای شماره‌گذاری صفحه را انتخاب کنید.

تغییر شماره گذاری

انتخاب کنید که شماره صفحه برای کدام صفحه چاپ شود. برای تعیین صفحه‌ای که در نظر دارید چاپ شماره صفحات از آن شروع شود، گزینه شروع شماره صفحه را انتخاب کنید. شماره صفحه شروع را می‌توانید در قسمت اولین شماره چاپ نیز تعیین کنید.

اندازه

اندازه شماره را انتخاب کنید.

پس زمینه

انتخاب کنید آیا پس‌زمینه شماره صفحه روشن شود یا خیر. اگر گزینه سفید را انتخاب کنید، در مواردی که پس‌زمینه ورق سفید نباشد، شماره صفحه را به وضوح مشاهده خواهید کرد.

ذخیره فایل:

شما می‌توانید تصویر اسکن شده را در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره نمایید.

تنظیم:

برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، این گزینه را تنظیم کنید.

پوشه (لازم است):

حافظه ذخیره‌سازی مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

نام فایل:


نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:


برای انتخاب فایل رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری تعیین کنید.

 ست های چاپ:

به شما اجازه می‌دهد تنظیمات مربوط به مرتب‌سازی کپی‌ها در گروه‌ها را اعمال کنید. شما می‌توانید تعداد کپی‌ها، تعداد ست‌ها و گزینه‌های پایان کار را تنظیم کنید.

 پاک کردن رنگ قرمز:

برای ایجاد کپی‌هایی که در آنها نویسه‌های قرمز از اسناد اصلی پاک می‌شوند، انتخاب کنید.

اسکن

286..... روش‌های اسکن موجود.

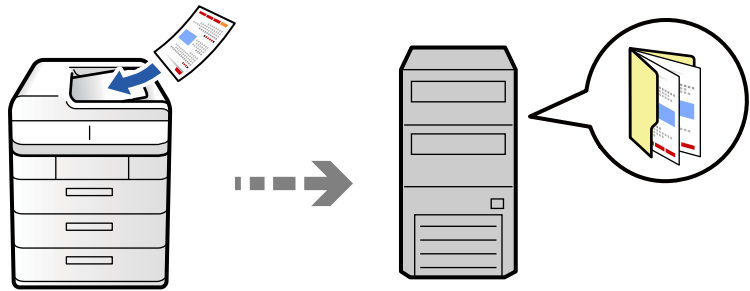
295..... گزینه‌های منو برای اسکن کردن.

روش‌های اسکن موجود

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

اسکن و ذخیره اسناد در یک پوشه شبکه

می‌توانید تصویر اسکن شده را در یک پوشه از قبل پیکربندی شده در یک شبکه ذخیره کنید.



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 68

از قبل یک مسیر پوشه شبکه در مخاطبین خود ثبت کنید تا بتوانید به راحتی پوشه را مشخص کنید.

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

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 بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

2. مسیر اسکن < به پوشه شبکه/FTP را در پانل کنترل انتخاب کنید.

3. پوشه را تعیین کنید.

برای انتخاب آدرس‌های پرکاربرد: یک مخاطب را از زبانه مکرر انتخاب کنید.

برای وارد کردن مستقیم مسیر پوشه: گزینه صفحه کلید را انتخاب کنید. حالت ارتباطی را انتخاب کنید، مسیر پوشه را به عنوان مکان (لازم است) وارد کنید و سپس تنظیمات دیگر پوشه را انجام دهید.

مسیر پوشه را در قالب زیر وارد کنید.

در صورت استفاده از SMB به عنوان حالت ارتباط: \\نام میزبان\نام پوشه


در صورت استفاده از FTP به عنوان حالت ارتباط: ftp://نام میزبان/نام پوشه


در صورت استفاده از FTPS به عنوان حالت ارتباط: ftps://نام میزبان/نام پوشه

در صورت استفاده از WebDAV (HTTPS) به عنوان حالت ارتباط: https://نام پوشه/نام میزبان

در صورت استفاده از WebDAV (HTTP) به عنوان حالت ارتباط: http://نام پوشه/نام میزبان

برای انتخاب از فهرست مخاطبان: زبانه مقصد و سپس یک مخاطب را انتخاب کنید.

برای محدود کردن مخاطبین،  را برای نمایش آنها به صورت دسته بندی انتخاب کنید.



برای جستجوی پوشه از لیست مخاطبین، بر گزینه  را انتخاب کنید.

نکته:

می‌توانید تاریخچه پوشه‌ای را که اسناد در آن ذخیره می‌شود، با ضربه زدن روی **منو** 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 منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

نکته:

- برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه  را انتخاب کنید.
 - برای بازگرداندن تنظیمات به مقادیر پیش‌فرض گزینه  را انتخاب کنید.
 - برای ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه **ذخیره فایل** را انتخاب کنید و تنظیمات را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، **تنظیم** مربوطه را تعیین کنید.
- اگر عکس اسکن شده را در حافظه ذخیره کرده باشید نیازی نیست که مقصد اطلاعات را وارد کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

گزینه‌های منوی مقصد برای اسکن کردن به پوشه

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.

در صورت انتخاب **جستجو**، یک پوشه در رایانه‌های متصل به شبکه جستجو می‌شود. گزینه **جستجو** را تنها زمانی می‌توانید استفاده کنید که **حالت ارتباطی** روی گزینه SMB تنظیم شده باشد.

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:

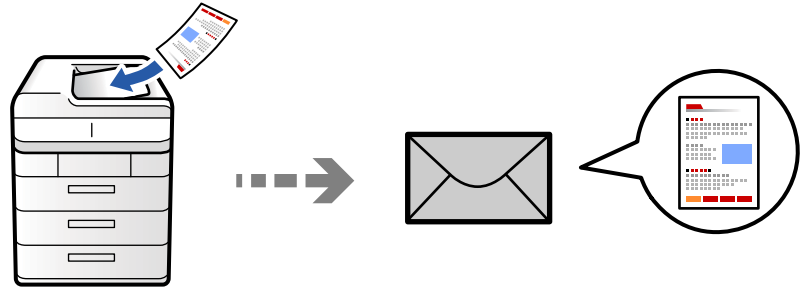
شماره درگاه را برای پوشه وارد کنید.

تنظیمات پروکسی سرور:

انتخاب کنید که آیا می‌خواهید از یک سرور پروکسی استفاده کنید یا خیر.

اسکن اسناد و ارسال به ایمیل

می‌توانید تصاویر اسکن شده را با ایمیل مستقیماً و از طریق سرور ایمیل پیکربندی شده ارسال کنید.



قبل از اسکن کردن باید موارد زیر را تنظیم کنید.

سرور ایمیل را پیکربندی کنید.

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

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 192

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

3. آدرس‌ها را مشخص کنید.

برای انتخاب آدرس‌های پرکاربرد: یک مخاطب را از زبانه مکرر انتخاب کنید.

برای وارد کردن دستی آدرس ایمیل: گزینه صفحه کلید را انتخاب کنید، آدرس ایمیل را وارد کنید و سپس OK را انتخاب کنید.

برای انتخاب از فهرست مخاطبان: زبانه گیرنده و سپس یک مخاطب را انتخاب کنید.

برای محدود کردن مخاطبین، را برای نمایش آنها به صورت دسته بندی انتخاب کنید.

برای جستجوی پوشه از لیست مخاطبین، بر گزینه را انتخاب کنید.

برای انتخاب از لیست تاریخچه: گزینه در مکرر را انتخاب کنید و سپس یک گیرنده را از فهرست ظاهر شده انتخاب کنید.

نکته:

تعداد گیرندگان انتخاب شده در سمت راست صفحه ظاهر می‌شود. می‌توانید به حداکثر 10 آدرس و گروه ایمیل بفرستید.

اگر گروه‌ها جزو گیرندگان باشند، می‌توانید مجموعاً 200 آدرس را با احتساب آدرس‌های درون گروه انتخاب کنید.

بر روی کادر آدرس در بالای صفحه ضربه بزنید تا فهرست آدرس‌های انتخاب شده ظاهر شود.

برای نشان دادن یا چاپ کردن تاریخچه ارسال، یا تغییر دادن تنظیمات سرور ایمیل بر روی منو ضربه بزنید.

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 کردن" در صفحه 295

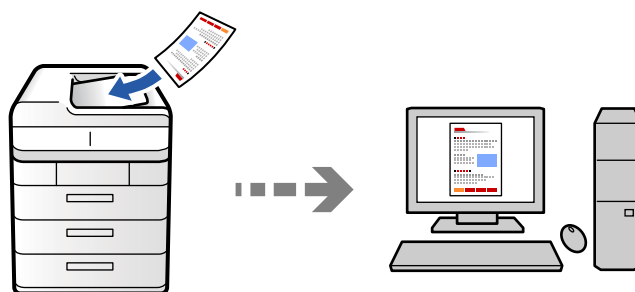
نکته:

- برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه ★ را انتخاب کنید.
- برای بازگرداندن تنظیمات به مقادیر پیش‌فرض گزینه // را انتخاب کنید.
- برای ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، تنظیم مربوطه را تعیین کنید.
- اگر عکس اسکن شده را در حافظه ذخیره کرده باشید نیازی نیست که اطلاعات گیرنده را وارد کنید.

5. روی گزینه ⏴ ضربه بزنید.

اسکن و ذخیره اسناد اصلی در یک رایانه

می‌توانید تصویر اسکن شده را در رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.



تصویر اسکن شده را می‌توانید در رایانه متصل به چاپگر ذخیره کنید.

روش ذخیره تصاویر به عنوان یک کار در Document Capture Pro نصب شده در رایانه ثبت می‌شود. کارهای پیش‌تنظیم شده وجود دارند که امکان ذخیره کردن تصاویر اسکن شده در رایانه را فراهم می‌کنند. همچنین می‌توانید کارهای جدید را با استفاده از Document Capture Pro در رایانه‌تان ایجاد کرده و ثبت کنید.

نکته:

قبل از اسکن کردن باید موارد زیر را تنظیم کنید.

برنامه‌های زیر را در رایانه‌تان نصب کنید.

Document Capture Pro

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

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

Windows 11: روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس *All apps* < پوشه *Epson Software* < *Document Capture Pro* و سپس پوشه *EPSON* < *Epson Scan 2* را بررسی کنید.

Windows 10: روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس پوشه *Document Capture Pro* < *Epson Software* < *EPSON* < *Epson Scan 2* را بررسی کنید.

Windows 8.1/Windows 8: 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 *Document Capture Pro* < *Epson Software* < *EPSON* < *Epson Scan 2* را بررسی کنید.

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

چاپگر و رایانه را از طریق شبکه به هم وصل کنید.

اگر از *Document Capture Pro Server* در *Windows Server* استفاده می‌کنید، حالت عملکرد را روی حالت سرور در *Web Config* یا پانل کنترل چاپگر تنظیم کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

2. مسیر اسکن < به رایانه را در پانل کنترل انتخاب کنید.

3. گزینه کامپیوتری انتخاب کنید. را انتخاب کنید و سپس رایانه‌ای که Document Capture Pro در آن نصب است را انتخاب نمایید.

نکته:

☐ پانل کنترل چاپگر تا حداکثر 110 رایانه را که Document Capture Pro در آنها نصب شده باشد نمایش می‌دهد.

☐ در صورتی که حالت سرور به عنوان حالت عملیات تنظیم شده باشد، نیازی به طی کردن این مرحله نخواهید داشت.

4. کار را انتخاب کنید.

5. قسمتی که محتوای کار در آن نمایش داده می‌شود را انتخاب کنید و جزئیات کار را بررسی کنید.

6. روی گزینه  ضربه بزنید.

Document Capture Pro به طور خودکار رایانه شما را راه‌اندازی کرده و شروع به اسکن می‌کند.

نکته:

☐ برای کسب اطلاعات بیشتر درباره استفاده از ویژگی‌ها از قبیل ایجاد و ثبت کارهای جدید، راهنمای Document Capture Pro را ببینید.

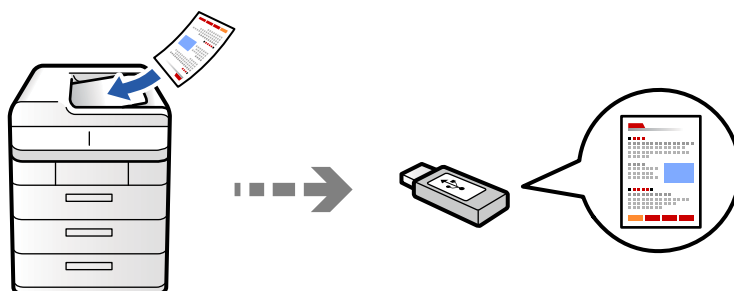
☐ شما نه تنها می‌توانید اسکن کردن را از چاپگر شروع کنید، بلکه از طریق Document Capture Pro نیز می‌توانید آن را از رایانه خود آغاز کنید. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای Document Capture Pro مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "استفاده از Document Capture Pro Server" در صفحه 117

اسکن و ذخیره اسناد در دستگاه حافظه

شما می‌توانید تصاویر اسکن شده را مستقیماً در یک دستگاه حافظه وارد شده به چاپگر ذخیره کنید.



می‌توانید تصویر اسکن شده را در دستگاه حافظه ذخیره کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192


2. یک دستگاه حافظه را در چاپگر قرار دهید.


"وارد کردن دستگاه USB خارجی" در صفحه 197

3. مسیر اسکن < به دستگاه حافظه را در پانل کنترل انتخاب کنید.

4. تنظیمات اسکن را تعیین کنید.

"گزینه‌های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

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

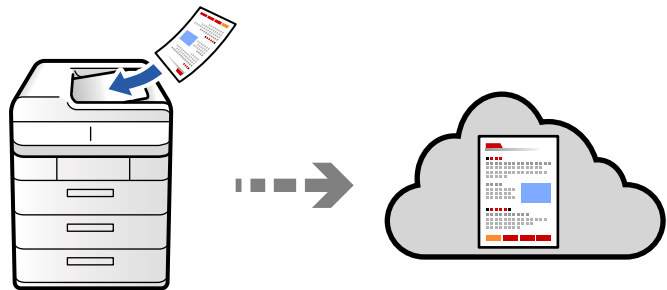
برای بازگرداندن تنظیمات به مقادیر پیش‌فرض گزینه  را انتخاب کنید.

برای ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، تنظیم مربوطه را تعیین کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ابری

شما می‌توانید تصاویر اسکن شده را از پانل کنترل چاپگر به سرویس‌های ابری که قبلاً ثبت شده‌اند، ارسال کنید.



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

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

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

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.


"قرار دادن اسناد" در صفحه 192


2. مسیر اسکن < به حافظه ابری را در پانل کنترل انتخاب کنید.

3. صندوق مقصد را انتخاب کنید. در بالای صفحه و سپس یک مقصد انتخاب کنید.

4. تنظیمات اسکن را تعیین کنید.

"گزینه‌های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

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

برای بازگرداندن تنظیمات به مقادیر پیش‌فرض گزینه  را انتخاب کنید.

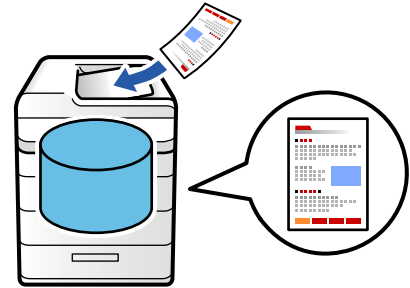
برای ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی، گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید و تنظیمات را تعیین کنید. برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، تنظیم مربوطه را تعیین کنید.

اگر عکس اسکن شده را در حافظه ذخیره کرده باشید نیازی نیست که مقصد اطلاعات را وارد کنید.

5. روی گزینه  ضربه بزنید.

اسکن و ذخیره اسناد در حافظه ذخیره‌سازی

شما می‌توانید تصاویر اسکن شده را در حافظه ذخیره‌سازی داخلی چاپگر ذخیره کنید.



برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد این قابلیت حافظه ذخیره‌سازی، بخش زیر را ببینید.

["استفاده از حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 349](#)

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
["قرار دادن اسناد" در صفحه 192](#)
 2. مسیر اسکن < به حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل انتخاب کنید.
 3. پوشه را تعیین کنید.
 4. گزینه تنظیمات اسکن را انتخاب کنید و سپس تنظیمات را بررسی کنید و در صورت نیاز آنها را تغییر دهید.
["گزینه‌های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295](#)
- نکته:
- برای ذخیره تنظیمات به عنوان پیش‌تنظیم، گزینه ★ را انتخاب کنید.
 - برای بازگرداندن تنظیمات به مقادیر پیش‌فرض گزینه // را انتخاب کنید.
5. روی گزینه ⚠ ضربه بزنید.

اسکن کردن با استفاده از WSD

نکته:

- این ویژگی فقط برای کامپیوتری که *Windows Vista* یا سیستم عامل جدیدتر داشته باشد 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 293](#)

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
["قرار دادن اسناد" در صفحه 192](#)
2. مسیر اسکن < به رایانه (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 می‌دهد.

نکته:

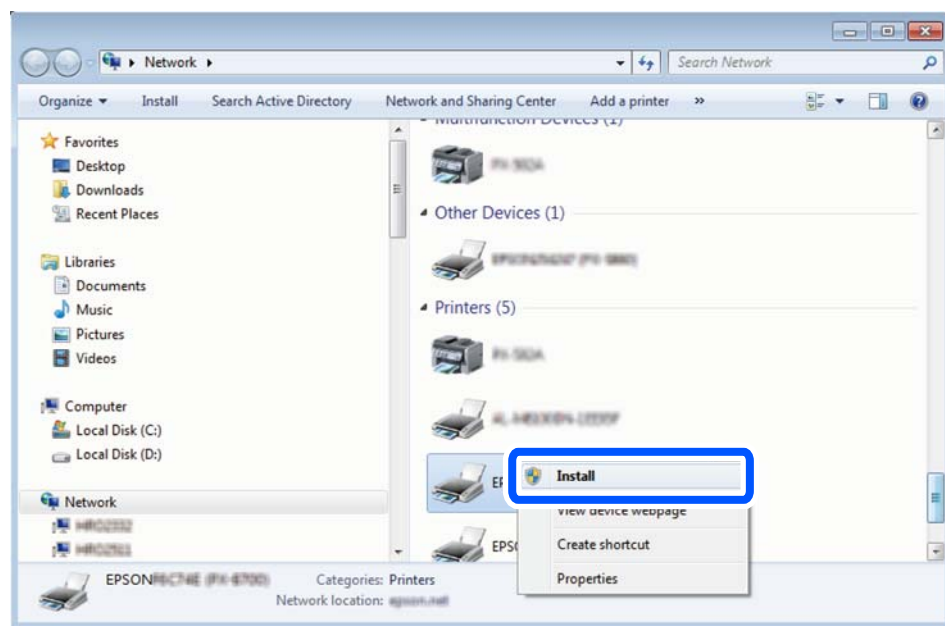
در Windows 8 یا سیستم عامل‌های جدیدتر، پورت WSD بطور خودکار تنظیم می‌شود.

موارد زیر برای تنظیم درگاه WSD ضروری است.

رایانه و چاپگر به شبکه وصل باشند.

راه انداز چاپگر روی رایانه نصب شده باشد.

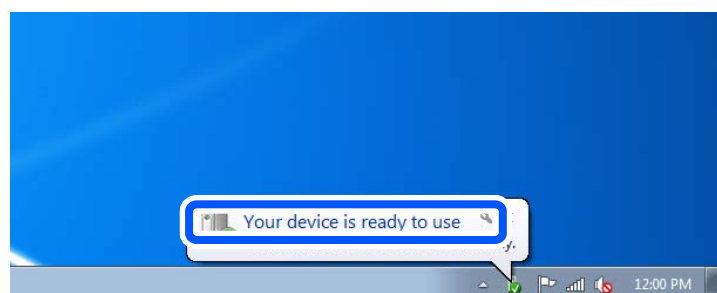
1. چاپگر را روشن کنید.
2. روی شروع کلیک کنید و سپس روی شبکه در رایانه کلیک کنید.
3. روی چاپگر کلیک راست کرده و سپس روی نصب کلیک کنید.
روی ادامه کلیک کنید وقتی صفحه کنترل دسترسی کاربر نمایش داده می‌شود.
روی لغو نصب کلیک کنید و در صورتی که صفحه لغو نصب نشان داده شد، دوباره شروع کنید.



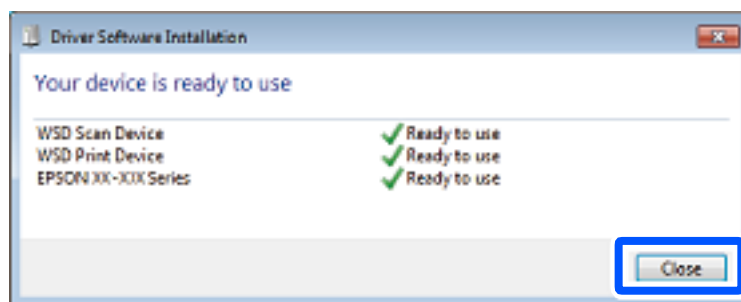
نکته:

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

4. روی دستگاه شما آماده استفاده است کلیک کنید.



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



6. صفحه دستگاه‌ها و چاپگرها را باز کنید.

Windows 7

روی شروع < پانل کنترل < سخت افزار و صدا (یا سخت افزار) < دستگاه‌ها و چاپگرها کلیک کنید.

Windows Vista

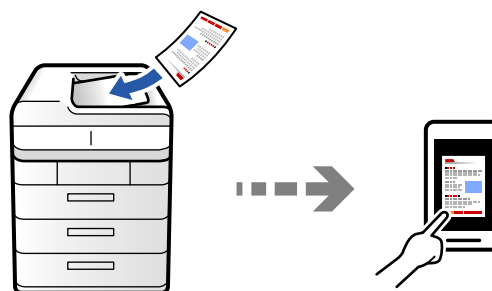
بر روی شروع < پانل کنترل < سخت افزار و صدا < چاپگرها کلیک کنید.

7. آیکن 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

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.



نکته:

قبل از اسکن کردن، Epson Smart Panel را روی دستگاه هوشمند نصب کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

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 نمایید.

گزینه‌های منو برای اسکن کردن

بسته به روش اسکنی که انتخاب کرده اید یا سایر تنظیماتی که انجام داده اید، بعضی از گزینه‌ها ممکن است در دسترس نباشند.

حالت رنگی:

رنگی یا تک‌رنگ بودن اسکن را تعیین کنید.

قالب فایل:

فرمت فایل را انتخاب کنید.

تنظیم صفحه:

وقتی PDF، Compact PDF، PDF/A، Compact PDF/A 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 (تک صفحه‌ای) ذخیره شوند.

نسبت فشرده سازی:

میزان فشرده سازی تصویر 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.

OCR:

می‌توانید تصویر اسکن شده را به شکل PDF قابل جستجو ذخیره کنید. این یک فایل PDF است که متن قابل جستجو داخل آن است.

متن سند اصلی با استفاده از تشخیص نوری نویسه (OCR) تشخیص داده می‌شود و در عکس اسکن شده گنجانده می‌شود.

این مورد در زمان استفاده از به رایانه، به حافظه ابری، به حافظه ذخیره‌سازی، یا منوی از حافظه به ابر در دسترس نیست.

نکته:

بسته به سند، ممکن است تصویر اسکن شده به صورت صحیح شناسایی نشود.

زبان: زبان مبدأ سند اصلی را انتخاب کنید.

جهت صفحه: جهت تصویر اسکن شده را انتخاب کنید. برای چرخاندن خودکار تصویر به منظور هماهنگ شدن با جهت متن تشخیص داده شده در سند اصلی، چرخش خودکار را انتخاب کنید.

["کلیات OCR Option" در صفحه 156](#)

وضوح:

وضوح اسکن را انتخاب کنید.

2 طرفه:

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 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):

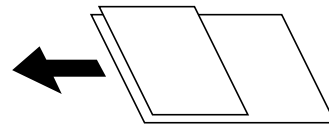
جهت سند اصلی را انتخاب کنید.

اصل سند با اندازه مختلف:

می توانید این ترکیب از اندازه‌ها را به طور همزمان روی ADF قرار دهید.

□ A4 و A5

در هنگام استفاده از این ترکیب‌ها، سندها با اندازه اصلی اوراق اسکن می‌شوند. اوراق خود را با همراستا کردن عرض اوراق اصلی به شکل زیر قرار دهید.



تراکم:

وضوح تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

حذف پس زمینه:

تیرگی پس‌زمینه را انتخاب کنید. برای روشن (سفید) کردن پس‌زمینه بر روی + و برای تیره (سیاه) کردن آن بر روی - ضربه بزنید.

اگر خودکار را انتخاب کنید، رنگ پس‌زمینه سند اصلی شناسایی می‌شود و به طور خودکار حذف یا روشن می‌شود. اگر رنگ پس‌زمینه بسیار تیره باشد یا شناسایی نشود، این قابلیت به درستی اعمال نمی‌شود.

حذف سایه:

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

□ کادر:

سایه‌های لبه سند را حذف کنید. هنگام اسکن کردن اسناد دورو، صفحه پشتی را انتخاب کنید تا قسمت مربوط به پشت اسناد را به صورت جداگانه مشخص شود.

□ 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.

صرفنظر کردن از صفحات خالی:

هنگام اسکن کردن در صورت وجود صفحات خالی در سند اصلی از آنها عبور کند.

اگر نتیجه مطابق انتظار شما نیست، سطح تشخیص را تنظیم کنید.

نکته:

ممکن است بعضی از صفحه‌ها به اشتباه به عنوان صفحه خالی رد شده باشد.

اسکن متوالی (ADF):

می‌توانید تعداد فراوانی سند به صورت بسته در ADF قرار دهید و آنها را در قالب کار اسکن واحد اسکن نمایید.

ذخیره فایل:

شما می‌توانید تصویر اسکن شده را در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره نمایید.

تنظیم:

برای انتخاب اینکه آیا تصویر اسکن شده تنها در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شود یا خیر، این گزینه را تنظیم کنید.

پوشه (لازم است):

حافظه ذخیره‌سازی مورد نظر برای ذخیره تصویر اسکن شده را انتخاب کنید.

نام فایل:


نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:

برای انتخاب فایل رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری تعیین کنید.

 پاک کردن رنگ قرمز:

حذف نوشته‌های قرمز از تصویر اسکن شده.

این مورد در زمان استفاده از به رایانه، از حافظه به حافظه دستگاه، از حافظه به ایمیل، از حافظه به پوشه شبکه/FTP یا منوی از حافظه به ابر در دسترس نیست.

"کلیات پاک کردن رنگ قرمز" در صفحه 152

"استفاده از پاک کردن رنگ قرمز" در صفحه 153

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.

رمزگذاری نامه:

رمزنگاری ایمیل‌ها هنگام ارسال.

امضای دیجیتال:

یک امضای دیجیتال به ایمیل‌ها اضافه کنید.

نام فایل:

نام فایل را تعیین کنید.

رمز عبور فایل:

برای انتخاب فایل، رمز عبور تعیین کنید.

نام کاربر:

نام کاربری برای فایل تعیین کنید.

تبادل نمابر (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)

- 300 قبل از استفاده قابلیت‌های نمابر.
- 300 مرور ویژگی‌های نمابر چاپگر.
- 307 ارسال نمابرها از طریق چاپگر.
- 315 دریافت نمابر روی چاپگر.
- 321 گزینه های منوی کار با نمابر.
326. گزینه‌های منو برای جعبه نمابر.
- 338 بررسی وضعیت یا واقعه‌نگارهای مربوط به کارهای نمابر.
- 340 ارسال نمابر از رایانه.
345. دریافت نمابر در رایانه.
347. قابلیت فکس IP (اختیاری).

قبل از استفاده قابلیت‌های نمابر

وقتی در نظر دارید وضعیت تنظیمات نمابر را بررسی کنید، یک لیست تنظیمات فکس را از طریق مسیر فکس < (منو) < گزارش فکس < لیست تنظیمات فکس چاپ کنید. اگر سازمان‌تان یک سرپرست چاپگر دارد، برای بررسی وضعیت یا شرایط اتصال و تنظیمات با سرپرست خود تماس بگیرید.

قبل از شروع استفاده از قابلیت‌های فکس، موارد زیر را بررسی کنید.

چاپگر و خط تلفن و (در صورت استفاده) دستگاه تلفن به طور صحیح متصل هستند

"اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 119

تنظیمات ساده نمابر (برنامه تنظیم فکس) کامل هستند

"آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 123

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

سایر تنظیمات فکس ضروری کامل هستند

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

"تنظیم یک پوشه اشتراک‌گذاری در شبکه" در صفحه 68

"اعمال تنظیمات برای قابلیت‌های نمابر چاپگر مطابق با نحوه استفاده" در صفحه 124

همچنین اگر می‌خواهید از فکس IP استفاده کنید به اطلاعات زیر مراجعه کنید (به ثبت کلید مجوز نیاز دارید).

"قابلیت‌های فاکس IP" در صفحه 347

موارد زیر را نیز ببینید:

حل مشکلات نمابر:

"نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند" در صفحه 408

"کیفیت نمابر ارسالی پایین است" در صفحه 435

"کیفیت نمابر دریافت شده پایین است" در صفحه 437

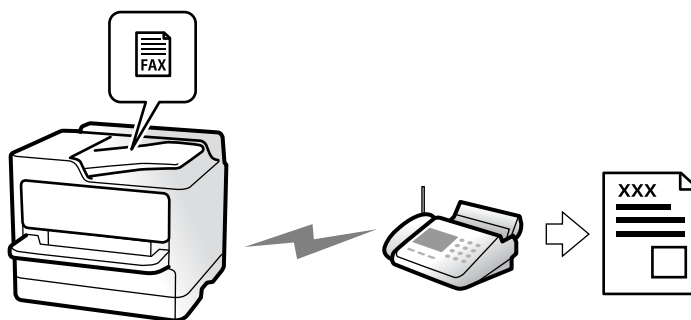
"کار با چاپگر طبق انتظار پیش نمی‌رود" در صفحه 451

گزینه‌های منو برای تنظیم ویژگی‌های نمابر:

"تنظیمات فکس (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)" در صفحه 491


مرور ویژگی‌های نمابر چاپگر

ویژگی: ارسال نمابرها




روش‌های ارسال

ارسال خودکار

وقتی سند اصلی را با ضربه زدن روی گزینه  (ارسال) اسکن می‌کنید، چاپگر گیرنده‌ها را شماره‌گیری و نمابر را برای آنها ارسال می‌کند.

"ارسال نمابرها از طریق چاپگر" در صفحه 307

ارسال دستی

وقتی با شماره‌گیری گیرنده، اتصال خط را به صورت دستی بررسی می‌کنید، برای شروع ارسال مستقیم نمابر، روی  (ارسال) ضربه بزنید.

"ارسال نمابر پس از تأیید وضعیت گیرنده" در صفحه 309

"ارسال نمابرها با شماره‌گیری از یک دستگاه تلفن خارجی" در صفحه 310

مقصد گیرنده هنگام ارسال یک نمابر

شما می‌توانید با استفاده از ورودی مستقیم، مخاطبین و اخیر گیرنده‌ها را وارد کنید.

"گیرنده" در صفحه 321

"ثبت مخاطبین" در صفحه 88

تنظیمات اسکن هنگام ارسال یک نمابر

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

"تنظیمات اسکن": در صفحه 322

استفاده از تنظیمات ارسال فکس هنگام ارسال یک نمابر

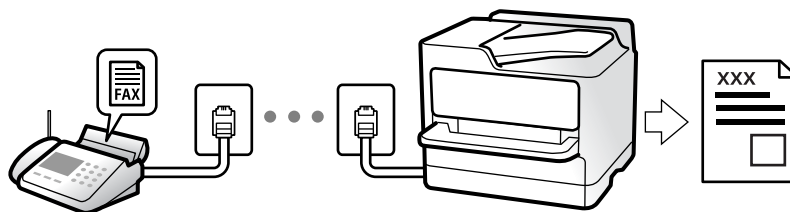
هنگامی که ارسال به صورت عادی انجام نمی‌شود، شما می‌توانید از تنظیمات ارسال فکس مانند ارسال مستقیم (برای ارسال مستقیم یک سند بزرگ) یا پشتیبان‌گیری استفاده کنید. اگر تنظیمات را به صورتی اعمال کرده باشید تا از نمابرهای خروجی نسخه پشتیبان تهیه شود، اما پشتیبان‌گیری انجام نمی‌شود، چاپگر می‌تواند هنگام پشتیبان‌گیری به طور خودکار یک اعلان ایمیلی ارسال نماید.

"تنظیمات ارسال فکس": در صفحه 323

"گزارش خطای نسخه پشتیبان": در صفحه 492

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

ویژگی: دریافت نمابرها



تنظیمات حالت دریافت

□ دستی

در اصل برای تماس تلفنی، اما برای تبادل نمابر نیز استفاده می‌شود
"استفاده از حالت دستی" در صفحه 316

□ خودکار

- تنها برای تبادل نمابر (دستگاه تلفن خارجی نیاز نیست)
- در اصل برای تبادل نمابر، اما برای تماس تلفنی نیز استفاده می‌شود
"استفاده از حالت خودکار" در صفحه 316

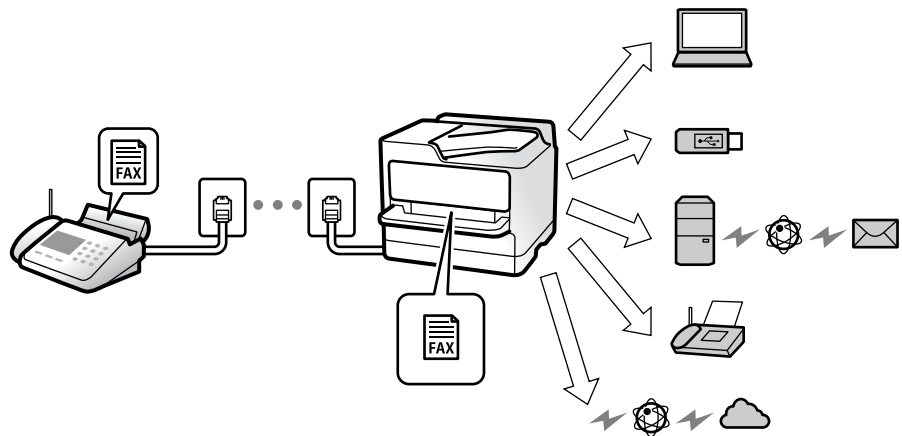
دریافت کردن نمابرها با استفاده از یک تلفن متصل

نمابرهای را می‌توانید از طریق تنها یک دستگاه تلفن خارجی دریافت کنید.
"دریافت از راه دور:" در صفحه 494
"اعمال تنظیمات وقتی یک دستگاه تلفن متصل می‌کنید" در صفحه 126

مقصدهای نمابرهای دریافتی

خروجی بدون شرایط:

نمابرهای دریافتی به صورت پیش فرض بدون قید و شرط چاپ می‌شوند. شما می‌توانید مقصدهای نمابرهای دریافتی را به صورت صندوق ورودی، یک رایانه، یک حافظه خارجی، ایمیل‌ها، پوشه‌ها یا سایر نمابرها تنظیم کنید.



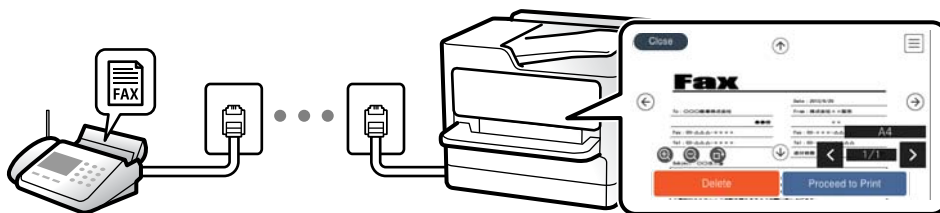
"ذخیره/هدایت غیرشرطی:" در صفحه 499

"ذخیره‌سازی تنظیمات برای دریافت نمابر" در صفحه 127

"بازارسال تنظیمات برای دریافت نمابر" در صفحه 128

اگر در صندوق ورودی ذخیره کنید، محتوای آنها را می‌توانید در صفحه بررسی کنید.

"تنظیمات صندوق ورودی": در صفحه 505



"مشاهده نمابرهای دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر" در صفحه 320

خروجی هنگام مطابقت شرایط:

در مواردی که شرایط خاصی برآورده می‌شوند، می‌توانید مقصدهای نمابرهای دریافتی را روی صندوق ورودی یا صندوق اسناد محرمانه، حافظه خارجی، ایمیل، پوشه یا نمابر دیگری تنظیم کنید. اگر در صندوق ورودی یا یک صندوق اسناد محرمانه ذخیره کنید، محتوای آنها را می‌توانید در صفحه بررسی کنید.

"ذخیره/هدایت شرطی": در صفحه 501

"فهرست ذخیره/هدایت شرطی": در صفحه 325

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

ارسال PC-FAX

شما می‌توانید نمابرها را از طریق رایانه ارسال کنید.

"فعال‌سازی ارسال نمابر از طریق یک رایانه" در صفحه 136

"برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)" در صفحه 473

"برنامه فرستادن نمابر (درایور PC-FAX)" در صفحه 474

"ارسال نمابر از رایانه" در صفحه 340

دریافت PC-FAX

شما می‌توانید نمابرها را در یک رایانه دریافت کنید.

"اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابر در یک رایانه" در صفحه 136

"برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)" در صفحه 473

"دریافت نمابر در رایانه" در صفحه 345

قابلیت‌ها: گزارش‌های نمابر مختلف

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

XX-XXXXXXXX

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	XX XXX XXXX			OK

"تنظیمات گزارش" در صفحه 492

"تنظیمات ارسال فکس": در صفحه 323

"گزارش انتقال": در صفحه 325

"گزارش فکس": در صفحه 325

قابلیت: وضعیت یا واقعه‌نگارهای مربوط به کارهای نمابر

Status Monitor

Job Status Printer Status Consumables/Others Power Consumption

Active Log Browse All >

Doc. Name/To	From	Completed	All
XXXXXXXXXX		XXXX-XX-XX XXXX	Print
Print Received Fax	XXXXXXXXXX	XXXX-XX-XX XXXX	Receive
Fax to Receive	XXXXXXXXXX	XXXX-XX-XX XXXX	Send
XXXXXXXXXX		XXXX-XX-XX XXXX	Save
XXXXXXXXXX		XXXX-XX-XX XXXX	X OK
XXXXXXXXXX		XXXX-XX-XX XXXX	X OK

Job/Status

شما می‌توانید کارهای نمابر در حال ارسال یا تاریخچه کارها را بررسی کنید.

"بررسی وضعیت یا واقعه‌نگارهای مربوط به کارهای نمابر" در صفحه 338

ویژگی: جعبه نمابر



صندوق دریافت و صندوق‌های اسناد محرمانه

نمبرهای دریافت شده در صندوق ورودی یا صندوق‌های اسناد محرمانه را می‌توانید ذخیره کنید.

"صندوق ورودی/محرمانه" در صفحه 326

صندوق اسناد ذخیره شده

نمبرها را می‌توانید با استفاده از اسناد ذخیره شده در این صندوق ارسال کنید.

"اسناد ذخیره شده:" در صفحه 329

صندوق ارسال موارد ذخیره شده/Board

اسناد ذخیره شده در صندوق ارسال درخواست یا صندوق‌های بورد بولتن را می‌توان به محض درخواست از طریق یک دستگاه نمابر دیگر ارسال کرد.

"ارسال موارد ذخیره شده/Board" در صفحه 332

امنیت برای قابلیت صندوق نمابر

می‌توانید یک رمز عبور برای هر صندوق تعیین کنید.

"ویژگی: مشکلات امنیت هنگام ارسال و دریافت نمابرها" در صفحه 305

ویژگی: مشکلات امنیت هنگام ارسال و دریافت نمابرها

می‌توانید از بسیاری از ویژگی‌های امنیتی استفاده کنید.

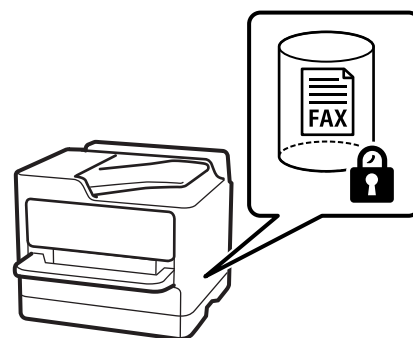
شما می‌توانید از تعداد زیادی ویژگی امنیتی مانند محدودیت‌های شماره گیری مستقیم برای جلوگیری از ارسال به مقصد اشتباه یا پاک کردن خودکار داده پشتیبان برای جلوگیری از نشت اطلاعات استفاده کنید.

"تنظیمات ایمنی" در صفحه 496

"تنظیمات حذف سند جعبه:" در صفحه 505

"گزینه‌های منو برای جعبه نمابر" در صفحه 326

برای هر کدام از صندوق‌های فکس در چاپگر می‌توانید یک رمز عبور تنظیم کنید.



"تنظیمات رمز عبور صندوق دریافت:" در صفحه 505

"گزینه‌های منو برای جعبه نمابر" در صفحه 326

ویژگی‌ها: سایر ویژگی‌های مفید

مسدود کردن نمابرهای ناخواسته



می‌توانید نمابر ناخواسته را مسدود کنید.

"تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 135

دریافت نمابر پس از شماره‌گیری

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

"دریافت کردن نمابرها از طریق برقراری تماس تلفنی" در صفحه 317

"واکشی فکس از دستگاه دیگر:" در صفحه 325

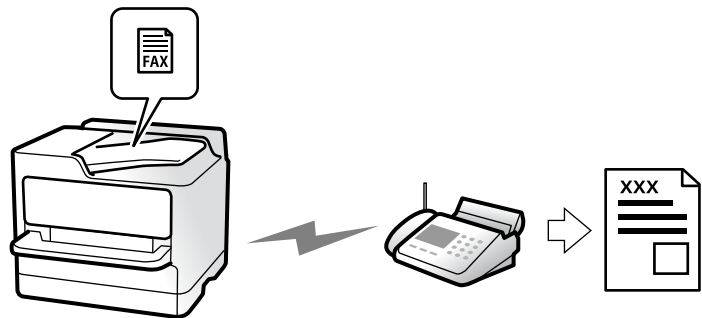
درباره ارسال نمابرها

شما می‌توانید نخستین زبانه نمایش یافته در منوی فکس را تغییر دهید یا تنظیمات پرکاربرد برای ارسال نمابرها را در زبانه مکرر نمایش دهید.

"تنظیمات کاربر" در صفحه 491

"دکمه عملیات سریع:" در صفحه 321

ارسال نمابرها از طریق چاپگر



شما می‌توانید نمابرها را با وارد کردن شماره‌های نمابر برای گیرنده‌ها در پانل کنترل ارسال کنید.

نکته:

در هنگام ارسال نمابر تک‌رنگ، می‌توانید پیش‌مایش تصویر اسکن شده را قبل از ارسال در نمایشگر LCD ببینید.

می‌توانید حتی در صورت مشغول بودن خط تلفن برای تماس صوتی، ارسال نمابری دیگر یا دریافت نمابر، حداکثر تا ۵۰ کار نمابر تک‌رنگ را رزرو کنید. در قسمت وضعیت کار می‌توانید کارهای نمابر رزرو شده را بررسی کرده یا لغو کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

شما می‌توانید حداکثر 200 صفحه را در یک انتقال ارسال کنید؛ با این حال بسته به مقدار حافظه باقیمانده، ممکن است نتوانید نمابرهایی را با کمتر از 200 صفحه ارسال کنید.

2. در صفحه اصلی، گزینه فکس را انتخاب کنید.

3. گیرنده را مشخص کنید.


"انتخاب کردن گیرنده‌ها" در صفحه 308

همچنین برای کسب اطلاعات درباره توسعه قابلیت های فکس IP، مطالب زیر را ببینید.


"ارسال فکس IP با استفاده از چاپگر" در صفحه 347

4. زبانه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی از قبیل وضوح و ارسال مستقیم را انجام دهید.

"تنظیمات فکس" در صفحه 322


5. روی گزینه  (موارد پیش تنظیم) در صفحه بالای نمابر ضربه بزنید تا تنظیمات کنونی و گیرندگان در موارد پیش تنظیم ذخیره شوند. این کار به شما امکان می‌دهد که به راحتی تنظیمات را هر وقت خواستید بازگیری کنید.

بسته به نحوه مشخص کردن گیرندگان مانند وارد کردن شماره نمابر به صورت دستی، گیرندگان ممکن است ذخیره نشوند.

6. برای ارسال نمابر، روی  ضربه بزنید.

نکته:

اگر شماره نمابر مشغول بود یا مشکل دیگری وجود داشت، چاپگر پس از یک دقیقه دوباره شماره‌گیری می‌کند.

برای لغو ارسال بر روی  ضربه بزنید.

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

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی کارهای نمابر در حال پیشرفت" در صفحه 339

انتخاب کردن گیرنده‌ها

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

وارد کردن دستی شماره نمابر

گزینه ورودی مستقیم 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 می‌توانید یک شماره نمابر را به طور دستی وارد کنید، محدودیت‌های شماره‌گیری مستقیم در تنظیمات ایمنی روی گزینه روشن تنظیم شده است. گیرنده‌های نمابر را از لیست مخاطبین یا تاریخچه نمابرهای ارسالی انتخاب کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از لیست مخاطبین


گزینه مخاطبین و سپس گیرنده‌هایی را که مایلید برای آنها ارسال کنید، انتخاب نمایید. آیکن زیر لیست مخاطبین را نمایش می‌دهد.



برای جستجوی گیرنده از لیست مخاطبین، بر گزینه  را انتخاب کنید.

اگر گیرنده مورد نظر شما هنوز در مخاطبین ثبت نشده است، برای ثبت آن، گزینه  را انتخاب کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از تاریخچه نمابرهای ارسالی

گزینه  (اخیر) و سپس یک گیرنده انتخاب کنید.

انتخاب کردن گیرنده‌ها از میان لیست موجود در زبانه گیرنده

یک گیرنده ثبت شده به عنوان Assign to Frequent Use را در Web Config انتخاب کنید.

نکته:

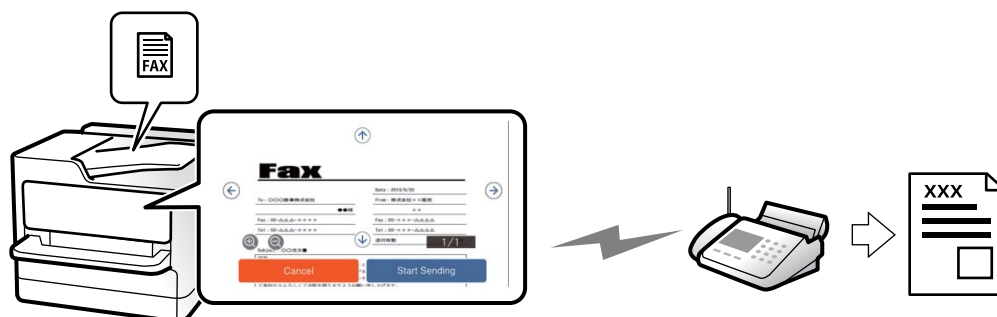
برای حذف گیرنده وارد شده، با ضربه زدن بر روی فیلد شماره نمابر یا شماره گیرنده‌ها در نمایشگر LCD، گیرنده را از لیست انتخاب کرده و سپس حذف را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "ثبت مخاطبین" در صفحه 88
- ◀ "گزینه‌های تنظیم مقصد" در صفحه 90
- ◀ "گیرنده" در صفحه 321

روش های مختلف ارسال نمابر

ارسال یک نمابر پس از بررسی تصویر اسکن شده



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

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192


2. در صفحه اصلی، گزینه فکس را انتخاب کنید.





3. گیرنده را مشخص کنید.



"انتخاب کردن گیرنده‌ها" در صفحه 308



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

"تنظیمات فکس" در صفحه 322

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، نمی‌توانید پیش‌نمایش را ببینید.

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



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

نکته:

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


ارسال نمابر پس از تأیید وضعیت گیرنده

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

1. در صفحه اصلی، گزینه 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.
"تنظیمات فکس" در صفحه 322
3. بر روی  ضربه بزنید و گیرنده را مشخص کنید.
نکته:
می توانید صدای بلندگو را تنظیم کنید.
4. پس از شنیدن زنگ نمابر، گزینه ارسال/دریافت در گوشه بالای سمت راست صفحه LCD و سپس ارسال را انتخاب کنید.
نکته:
در هنگام دریافت نمابر از یک سرویس اطلاعات نمابر و پس از شنیدن راهنمای صوتی، برای تعیین عملیات چاپگر، راهنما را دنبال کنید.
5. برای شروع ارسال نمابر، روی  ضربه بزنید.

ارسال نمابرها با شماره گیری از یک دستگاه تلفن خارجی

از طریق یک تلفن متصل در زمان صحبت کردن توسط تلفن و پیش از ارسال نمابر یا زمانی که دستگاه نمابر گیرنده به صورت خودکار به حالت نمابر جابجا نمی شود، می توانید یک نمابر را از طریق شماره گیری ارسال نمایید.

1. گوشی تلفن متصل را بردارید و شماره گیرنده نمابر را بگیرید.
نکته:
وقتی گیرنده تلفن را جواب بدهد قادر خواهید بود با وی صحبت کنید.
2. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.
3. تنظیمات لازم را در تنظیمات فکس تعیین کنید.
"تنظیمات فکس" در صفحه 322
4. با شنیدن آهنگ نمابر، 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 نمابر طول می کشد زیرا چاپگر، عمل اسکن کردن و ارسال را به صورت همزمان انجام می دهد. هنگام ارسال یک نمابر، می توانید از سایر ویژگی ها استفاده کنید.

ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق ارسال درخواست)

اگر سند تکرنگی را از قبل در صندوق ارسال داده خواهی چاپگر ذخیره کنید، سند ذخیره شده را می توان در صورت درخواست از دستگاه نمابر دیگری که دارای ویژگی دریافت داده خواهی است ارسال کرد. می توانید یک سند با حداکثر 200 صفحه را ذخیره کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال درخواست": در صفحه 332

تنظیم کردن جعبه ارسال موارد ذخیره شده

اسناد را می توانید بدون ثبت کردن در صندوق جعبه ارسال موارد ذخیره شده ذخیره کنید. تنظیمات زیر را در صورت نیاز انجام دهید.

1. از صفحه اصلی، مسیر **جعبه نمابر** < ارسال موارد ذخیره شده/Board را انتخاب کنید.

2. ابتدا ارسال درخواست و سپس تنظیم را انتخاب کنید.

نکته:

در صورتی که صفحه وارد کردن رمز عبور نمایش داده شد، رمز عبور را ارائه دهید.

3. تنظیمات مناسب مانند اعلام نتیجه ارسال را اعمال کنید.

نکته:

در صورتی که یک رمز عبور در گزرواژه برای باز کردن جعبه وارد کنید، دفعه بعد که صندوق را باز می کنید، از شما درخواست خواهد شد تا رمز عبور را وارد کنید.

4. برای اعمال تنظیمات گزینه تأیید را انتخاب کنید.

ذخیره سازی یک سند در صندوق ارسال درخواست

1. از صفحه اصلی، **جعبه نمابر** را انتخاب کرده و سپس ارسال موارد ذخیره شده/Board را انتخاب کنید.

2. گزینه ارسال درخواست را انتخاب کنید.

در صورتی که صفحه وارد کردن رمز عبور نمایش داده شد، برای باز کردن صندوق رمز عبور را ارائه دهید.

3. روی گزینه افزودن سند ضربه بزنید.

4. برای اسکن و ذخیره کردن سند، در صفحه بالای نمابر که نمایش داده می شود، تنظیمات نمابر را بررسی کنید و بر روی گزینه **1** ضربه بزنید.

برای بررسی سندی که ذخیره کرده اید، گزینه های **جعبه نمابر** < ارسال موارد ذخیره شده/Board را در صفحه اصلی انتخاب کنید و سپس صندوق حاوی سندی که می خواهید بررسی کنید را نیز انتخاب نموده و در نهایت بر روی گزینه بررسی سند ضربه بزنید. در صفحه ای که نمایش داده می شود، قادر خواهید بود سند اسکن شده را مشاهده، چاپ یا حذف کنید.

ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق تابلوی اعلانات)

اگر سند تکرنگی را از قبل در صندوق تابلوی اعلانات چاپگر ذخیره کنید، سند ذخیره شده را می توان در صورت درخواست از دستگاه نمابر دیگری که از ویژگی آدرس فرعی/رمز عبور پشتیبانی می کند ارسال کرد. 10 صندوق تابلوی اعلانات در چاپگر وجود دارد. در هر صندوق می توانید یک سند با حداکثر 200 صفحه را ذخیره کنید. برای استفاده از صندوق تابلوی اعلانات، حداقل یک صندوق برای ذخیره سند باید از قبل ثبت شده باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "صفحه بولتن ثبت نشده:" در صفحه 334

◀ "هر مورد بولتن ثبت شده" در صفحه 335

ثبت کردن یک صندوق مورد بولتن

ابتدا باید یک صندوق مورد بولتن را برای ذخیره یک سند ثبت کنید. برای ثبت صندوق، مراحل زیر را طی کنید.

1. از صفحه اصلی، مسیر **جعبه نمابر** < ارسال موارد ذخیره شده/Board را انتخاب کنید.

2. یکی از صندوق های نام گذاری شده **صفحه بولتن ثبت نشده** را انتخاب کنید.

نکته:

در صورتی که صفحه وارد کردن رمز عبور نمایش داده شد، رمز عبور را ارائه دهید.

3. تنظیمات مربوط به موارد موجود در صفحه را ایجاد کنید.

یک نام در کادر نام (لازم است) وارد کنید

یک آدرس فرعی در کادر نشانی فرعی (SEP) وارد کنید

یک رمز عبور در کادر گذرواژه (PWD) وارد کنید

4. تنظیمات مناسب مانند اعلام نتیجه ارسال را اعمال کنید.

نکته:

در صورتی که یک رمز عبور در گذرواژه برای باز کردن جعبه وارد کنید، دفعه بعد که صندوق را باز می کنید، از شما درخواست خواهد شد تا رمز عبور را وارد کنید.

5. برای اعمال تنظیمات گزینه تأیید را انتخاب کنید.

ذخیره یک سند در صندوق تابلوی اعلانات

1. از صفحه اصلی، جعبه نمابر را انتخاب کرده و سپس ارسال موارد ذخیره شده/Board را انتخاب کنید.

2. یکی از صندوق های تابلوی اعلانات را که قبلاً ثبت شده است انتخاب کنید.

در صورتی که صفحه وارد کردن رمز عبور نمایش داده شد، برای باز کردن صندوق رمز عبور را ارائه دهید.

3. روی گزینه افزودن سند ضربه بزنید.

4. برای اسکن و ذخیره کردن سند، در صفحه بالای نمابر که نمایش داده می شود، تنظیمات نمابر را بررسی کنید و بر روی گزینه 1 ضربه بزنید.

برای بررسی سندی که ذخیره کرده اید، گزینه های جعبه نمابر < ارسال موارد ذخیره شده/Board را در صفحه اصلی انتخاب کنید و سپس صندوق حاوی سندی که می خواهید بررسی کنید را نیز انتخاب نموده و در نهایت بر روی گزینه بررسی سند ضربه بزنید. در صفحه ای که نمایش داده می شود، قادر خواهید بود سند اسکن شده را مشاهده، چاپ یا حذف 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 نمابر گردد. با فعال ویژگی ارسال مستقیم می توانید از این موضوع اجتناب کنید، با این وجود، زمان بیشتری برای ارسال یک نمابر 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.

دستری به منو

این منو را می توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دستری نمابید.

فکس < تنظیمات فکس > ارسال مستقیم

ارسال اولویت دار نمابر (ارسال اولویت)

می توانید یک سند اضطراری را زودتر از نمابرهای منتظر در صف ارسال، ارسال کنید.

نکته:

در حالت های زیر نمی توانید سند اولویت دار ارسال کنید، زیرا چاپگر نمی تواند یک نمابر دیگر را بپذیرد.

ارسال نمابر تک رنگ با گزینه ارسال مستقیم فعال

ارسال نمابر رنگی

ارسال نمابر با شماره گیری از تلفن متصل

ارسال نمابری که از طریق رایانه ارسال شده است (غیر از زمانی که از طریق حافظه ارسال شده باشد)

دسترسی به منو

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

فکس < تنظیمات فکس > ارسال اولویت.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی وضعیت یا واقعه نگارهای مربوط به کارهای نمابر" در صفحه 338

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

می توانید تنظیم کنید که یک نمابر در زمان مشخصی ارسال شود. فقط نمابرهایی تک رنگ را می توان در زمان مشخص ارسال نمود.

دسترسی به منو

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

فکس < تنظیمات فکس > ارسال فکس در فرصتی دیگر

گزینه ارسال فکس در فرصتی دیگر را فعال کنید و سپس زمان روز برای ارسال نمابر را مشخص کنید.

نکته:

برای لغو فاکس در حالی که چاپگر منتظر رسیدن زمان مشخص شده است، آن را از وضعیت کار در صفحه اصلی انصراف دهید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی وضعیت یا واقعه نگارهای مربوط به کارهای نمابر" در صفحه 338

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

شما می توانید با قرار دادن اسناد اصلی به صورت یک به یک یا قرار دادن اسناد اصلی بر اساس اندازه در ADF، آنها را با اندازه های اصلی A4 یا A5 خود به صورت یک سند واحد ارسال کنید.

نکته:

اگر ترکیبی از اسناد اصلی با اندازه های مختلف را در ADF قرار دهید، اسناد اصلی با عرض پهن ترین برگه در میان آنها و با طول هر کدام از آنها ارسال می شوند.


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

2. در صفحه اصلی، گزینه فکس را انتخاب کنید.

3. گیرنده را مشخص کنید.

"انتخاب کردن گیرنده ها" در صفحه 308

4. تنظیمات فکس را انتخاب کنید و روی اسکن متوالی (ADF) ضربه بزنید تا این گزینه بر روی روشن تنظیم شود. همچنین می‌توانید تنظیماتی نظیر وضوح 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.

ارسال یک نمابر با یک نشانی فرعی (SUB) و گذرواژه (SID)

در صورتی که دستگاه نمابر گیرنده از قابلیت دریافت نمابرهای محرمانه یا رله برخوردار است، می‌توانید نمابرها را به صندوق‌های اسناد محرمانه یا صندوق‌های رله در دستگاه نمابر گیرنده ارسال کنید. گیرندگان می‌توانند نمابر را به طور امن دریافت کنند یا نمابر را به مقاصد نمابر معین شده باز-ارسال کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.


2. در صفحه اصلی، فکس را انتخاب کنید.

3. لیست مخاطبین را انتخاب کنید و یک گیرنده دارای آدرس فرعی و رمز عبور ثبت شده را انتخاب کنید.

نکته:

آیکن زیر لیست مخاطبین را نمایش می‌دهد.



در صورتی که نمابر به همراه یک آدرس فرعی و رمز عبور ارسال شده باشد، می‌توانید گیرنده را از قسمت  (اخیر) نیز انتخاب کنید.

4. گزینه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی نظیر وضوح و روش ارسال را در صورت لزوم انجام دهید.

5. یک نمابر ارسال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ثبت مخاطبین" در صفحه 88

ارسال چندباره اسناد یکسان

از آنجا که می‌توانید نمابرها را با استفاده از اسناد ذخیره شده در چاپگر ارسال کنید، این به شما امکان می‌دهد تا در صورت نیاز به ارسال مرتب اسناد، در وقت اسکن آنها صرفه جویی کنید. می‌توانید حداکثر 200 صفحه از یک سند تکرارنگ را ذخیره کنید. شما می‌توانید 200 سند در صندوق اسناد ذخیره شده چاپگر خود ذخیره کنید.

نکته:



بسته به شرایط استفاده مانند اندازه فایل مربوط به اسناد ذخیره شده ممکن است نتوانید 200 سند را ذخیره کنید.

ذخیره نمابر بدون تعیین گیرنده (ذخیره داده های فکس)


از آنجا که می‌توانید نمابرها را با استفاده از اسناد ذخیره شده در چاپگر ارسال کنید، این به شما امکان می‌دهد تا در صورت نیاز به ارسال مرتب اسناد، در وقت اسکن آنها صرفه جویی کنید. می‌توانید حداکثر 200 صفحه از یک سند تک‌رنگ را ذخیره کنید. شما می‌توانید 200 سند در صندوق اسناد ذخیره شده چاپگر خود ذخیره کنید.

نکته:

بسته به شرایط استفاده مانند اندازه فایل مربوط به اسناد ذخیره شده ممکن است نتوانید 200 سند را ذخیره کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
2. در صفحه اصلی، جعبه نمابر را انتخاب کنید.
3. زبانه اسناد ذخیره شده را انتخاب کنید و سپس روی گزینه  (منوی جعبه) ضربه بزنید و ذخیره داده های فکس را انتخاب کنید.
4. در زبانه تنظیمات فکس که نمایش داده می‌شود، تنظیماتی مانند وضوح را در صورت لزوم اجرا کنید.
5. برای ذخیره کردن سند، بر روی  ضربه بزنید.

ارسال نمابر با استفاده از قابلیت سند ذخیره شده

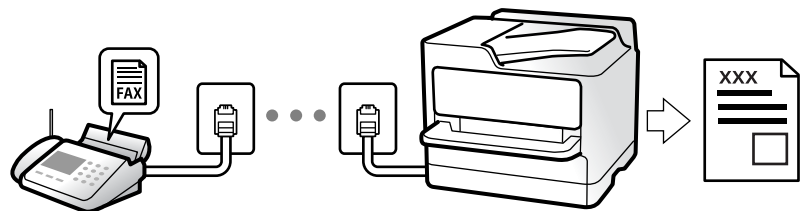
1. از صفحه اصلی، جعبه نمابر را انتخاب کرده و سپس اسناد ذخیره شده را انتخاب کنید.
2. سندی که می‌خواهید ارسال کنید را انتخاب کرده و سپس ارسال/ذخیره < ارسال نمابر را انتخاب کنید. وقتی پیام این سند را بعد از ارسال حذف می‌کنید؟ نمایش داده می‌شود، گزینه بله یا خیر را انتخاب کنید.
3. گیرنده را مشخص کنید.
4. زبانه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی مانند روش ارسال را در صورت لزوم اجرا کنید.
5. برای ارسال نمابر، روی  ضربه بزنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اسناد ذخیره شده": در صفحه 329

◀ "بررسی وضعیت یا واقعه‌نگارهای مربوط به کارهای نمابر" در صفحه 338

دریافت نمابر روی چاپگر



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

شما می‌توانید نمابرهای دریافت شده را ذخیره کنید، در نمایشگر چاپگر بررسی کنید و برای دیگران باز-ارسال نمایید.

نمابره‌های دریافت شده مطابق با تنظیمات اولیه چاپگر چاپ می‌شوند.

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

نکته:

□ هنگام دریافت فکس نمی‌توانید کارهای زیر را انجام دهید.

- دریافت سایر فکس‌ها همزمان و روی خط یکسان

- ارسال فکس روی خط یکسان

□ حتی در زمان دریافت فکس نیز می‌توانید کارهای ارسال فکس را انجام دهید (حداکثر تا مرحله دریافت کار).

اما نمی‌توانید برای ارسال فکس مربوط به کارهایی که قابل رزرو نیستند کاری انجام دهید، مثلاً ارسال با استفاده از درگوشی یا ارسال مستقیم.

دریافت نمابره‌های ورودی

دو گزینه در حالت دریافت وجود دارد.

اطلاعات مرتبط

◀ "استفاده از حالت دستی" در صفحه 316

◀ "استفاده از حالت خودکار" در صفحه 316


استفاده از حالت دستی

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

دریافت نمابر

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

□ وقتی صدای بوق نمابر (باود) را می‌شنوید:

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

□ اگر زنگ دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشد:

می‌توانید به همان شیوه معمول تلفن را جواب دهید.

دریافت کردن نمابرها تنها با استفاده تلفن وصل شده

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

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

استفاده از حالت خودکار

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

□ استفاده از خط تلفن تنها برای کار با نمابر (نیازی به تلفن خارجی نخواهید داشت)

□ استفاده از خط تلفن عمدتاً برای کار با نمابر و در برخی موارد، تماس‌های تلفنی

دریافت نمابرها بدون دستگاه تلفن خارجی

وقتی به تعداد دفعاتی که در زنگ برای پاسخگویی تنظیم کرده‌اید نمابر زنگ بخورد، چاپگر به طور خودکار به حالت دریافت نمابرها تغییر می‌یابد.

دریافت نمابرها 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 نمابر باشند: چاپگر به طور خودکار به حالت دریافت نمابرها 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 نمابر است: تا زمانی که چاپگر به طور خودکار شروع به دریافت نمابر کند، خط را نگهدارید. وقتی چاپگر شروع به دریافت نمابر کند، شما می‌توانید گوشی را قطع کنید. برای دریافت فوری نمابر، از همان مرحله‌ای که برای دستی ذکر شد، استفاده کنید. از طریق همان مرحله‌ای که برای دستی ذکر شد، می‌توانید نمابر را دریافت کنید. از صفحه اصلی، فکس را انتخاب کرده 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 نمابرها تغییر می‌کند:

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به نمابر باشند: چاپگر شروع به دریافت نمابرها می‌کند.

- اگر زنگ‌های دریافتی مربوط به مکالمه تلفنی باشند: می‌توانید به تماس گیرنده جواب دهید. از تماس گیرنده درخواست کنید مجدداً 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 نمی‌تواند 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 نمابرها از طریق برقراری تماس تلفنی

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

اطلاعات مرتبط

◀ "دریافت نمابر پس از تأیید وضعیت فرستنده" در صفحه 317


◀ "دریافت نمابرها (واکشی فکس از دستگاه دیگر)" در صفحه 318

◀ "دریافت نمابرها از بورد اسناد با ارائه آدرس فرعی (SEP) و رمز عبور (PWD) (واکشی فکس از دستگاه دیگر)" در صفحه 318

دریافت نمابر پس از تأیید وضعیت فرستنده

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

1. در 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 نمابر، گزینه ارسال/دریافت در گوشه بالای سمت راست صفحه LCD و سپس دریافت را انتخاب کنید.

نکته:

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

4. برای شروع دریافت فکس، روی  ضربه بزنید.

دریافت نمابرها (واکشی فکس از دستگاه دیگر)


شما می‌توانید نمابری که در یک دستگاه نمابر دیگر ذخیره شده است را با شماره‌گیری نمابر دریافت نمایید. از این ویژگی برای دریافت سند از سرویس اطلاعات نمابر استفاده کنید.

نکته:

اگر سرویس اطلاعات نمابر دارای ویژگی راهنمای صوتی است که باید برای دریافت سند دنبال شود، نمی‌توانید از این ویژگی استفاده کنید.

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

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

2. روی گزینه  (منو) ضربه بزنید.

3. گزینه نمابر گسترش یافته را انتخاب کنید.


4. با ضربه زدن بر روی کادر واکشی فکس از دستگاه دیگر آن را بر روی گزینه روشن تنظیم کنید.

5. بر روی گزینه بستن و سپس مجدداً بر روی بستن ضربه بزنید.

6. شماره نمابر را وارد کنید.

نکته:

اگر نمی‌توانید یک شماره نمابر را به طور دستی وارد کنید، محدودیت‌های شماره‌گیری مستقیم در تنظیمات ایمنی روی گزینه روشن تنظیم شده است. گیرنده‌های نمابر را از لیست مخاطبین یا تاریخچه نمابرهای ارسالی انتخاب کنید.

7. برای شروع واکشی فکس از دستگاه دیگر روی  ضربه بزنید.

دریافت نمابرها از مورد اسناد با ارائه آدرس فرعی (SEP) و رمز عبور (PWD) (واکشی فکس از دستگاه دیگر)

ب شماره‌گیری یک فرستنده، شما می‌توانید نمابرها را از یک مورد اسناد ذخیره شده در دستگاه نمابر فرستنده با استفاده از قابلیت آدرس فرعی (SEP) و رمز عبور (PWD) دریافت کنید. برای استفاده از این قابلیت، از قبل مخاطب را به همراه آدرس فرعی (SEP) و رمز عبور (PWD) در لیست مخاطبین ثبت نمایید.

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

2. گزینه  (منو) را انتخاب کنید.

3. گزینه نمابر گسترش یافته را انتخاب کنید.

4. روی واکشی فکس از دستگاه دیگر ضربه بزنید تا بر روی روشن تنظیم شود.


5. بر روی گزینه بستن و سپس مجدداً بر روی بستن ضربه بزنید.

6. لیست مخاطبین را انتخاب کنید و سپس مخاطب واجد آدرس فرعی (SEP) و رمز عبور (PWD) را برای مطابقت با بورد اسناد مقصد انتخاب کنید.

نکته:

آیکن زیر لیست مخاطبین را نمایش می‌دهد.



7. برای شروع واکنشی فکس از دستگاه دیگر روی  ضربه بزنید.

اطلاعات مرتبط

← "ثبت مخاطبین" در صفحه 88

ذخیره و بازاریابی نمابرهایی دریافتی

خلاصه قابلیت‌ها

اگر سازمان‌تان یک سرپرست چاپگر دارد، برای بررسی وضعیت تنظیمات چاپگر با سرپرست خود تماس بگیرید.

ذخیره نمابرهایی دریافت شده در چاپگر

نمابرهایی دریافت شده را می‌توانید در چاپگر ذخیره کنید و شما می‌توانید آنها را در نمایشگر چاپگر مشاهده کنید. شما می‌توانید تنها نمابرهایی که می‌خواهید چاپ کنید را چاپ نمایید یا نمابرهایی غیر ضروری را حذف کنید.

ذخیره و/یا باز-ارسال نمابرهایی دریافت شده در مقاصد غیر از چاپگر

موارد زیر را می‌توانید به عنوان مقاصد ذخیره انتخاب کنید.

رایانه (دریافت رایانه-نمابر)

دستگاه حافظه خارجی

آدرس ایمیل

پوشه اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه

سرویس ابری (ذخیره‌سازی آنلاین)

یک دستگاه نمابر دیگر

نکته:

داده‌های فکس در قالب PDF یا TIFF ذخیره می‌شود، به جز برای سرویس‌های اینترنتی و سایر دستگاه‌های فکس.

داده‌های فکس در قالب PDF یا JPEG برای سرویس‌های اینترنتی ذخیره می‌شود.

اسناد رنگی را نمی‌توانید به یک دستگاه نمابر دیگر باز-ارسال کنید. آنها به صورت اسنادی پردازش می‌شوند که باز-ارسال نشده‌اند.

مرتب‌سازی نمابرهایی دریافت شده بر اساس معیارهایی مانند آدرس فرعی و رمز عبور

نمابرهایی دریافت شده را می‌توانید در صندوق ورودی یا صندوق‌های بورد بولتن ذخیره کنید. همچنین می‌توانید نمابرهایی دریافت شده را به مقاصد غیر از چاپگر باز-ارسال کنید.

آدرس ایمیل

پوشه اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه

□ سرویس ابری (ذخیره‌سازی آنلاین)


□ یک دستگاه نمابر دیگر

نکته:

□ داده‌های فکس در قالب PDF یا TIFF ذخیره می‌شود، به جز برای سرویس‌های اینترنتی و سایر دستگاه‌های فکس.

□ داده‌های فکس در قالب PDF یا JPEG برای سرویس‌های اینترنتی ذخیره می‌شود.

□ اسناد رنگی را نمی‌توانید به یک دستگاه نمابر دیگر باز-ارسال کنید. آنها به صورت اسنادی پردازش می‌شوند که باز-ارسال نشده‌اند.

□ شرایط ذخیره/باز-ارسال تنظیم شده در چاپگر را می‌توانید چاپ کنید. در صفحه اصلی، گزینه فکس و سپس  (منو) < گزارش فکس < فهرست ذخیره/هدایت شری را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده" در صفحه 126

◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده با اعمال شرایط خاص" در صفحه 130


مشاهده نمابره‌های دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر

برای مشاهده نمابره‌های دریافت شده در نمایشگر چاپگر لازم است تنظیمات مربوطه را از قبل در چاپگر اعمال نمایید.

"ذخیره‌سازی تنظیمات برای دریافت نمابر" در صفحه 127

1. در صفحه اصلی، **جعبه نمابر** را انتخاب کنید.

نکته:

اگر نمابره‌های دریافت شده‌ای دارید که خوانده نشده‌اند، تعداد اسناد خوانده نشده بر روی آیکن  در صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.

2. گزینه **صندوق ورودی/محرمانه** را انتخاب کنید.

3. صندوق ورودی یا صندوق اسناد محرمانه که در نظر دارید مشاهده کنید را انتخاب کنید.


4. اگر صندوق ورودی یا صندوق اسناد محرمانه توسط رمز عبور محافظت شده است، رمز عبور صندوق ورودی، صندوق اسناد محرمانه یا رمز عبور سرپرست را وارد کنید.

5. نمابر مورد نظر برای مشاهده را انتخاب کنید.

شما می‌توانید حالت نمایش سند را بین تصاویر بندانگشتی و لیست‌ها تغییر دهید.

6. گزینه **پیش‌نمایش** را انتخاب کنید.

محتوای نمابر نشان داده می‌شود.

برای مشاهده جزئیات مربوط به یک صفحه، آن را انتخاب کنید و در ادامه با برگزیدن  صفحه پیش‌نمایش آن را نشان دهید.

□ تصویر را 90 درجه به راست می‌چرخاند.

□ : تصویر را در جهت فلش‌ها حرکت می‌دهد.

□ : کوچک یا بزرگ می‌کند.

□ : 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 مجدداً ضربه بزنید.

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



مهم: اگر حافظه چاپگر پر شود، دریافت و ارسال نمابر غیرفعال می‌شود. اسنادی که قبلاً خوانده‌اید یا چاپ کرده‌اید را حذف کنید.

اطلاعات مرتبط

← "صندوق ورودی/محرمانه" در صفحه 326

گزینه های منوی کار با نمابر

ورودی مستقیم

این را انتخاب کنید و یک شماره فاکس در صفحه نمایش داده شده وارد کنید.

مکرر

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

فکس < مکرر

می‌توانید نمابر را با مخاطبان پرکاربرد ثبت شده یا تاریخچه نمابرهای اخیراً فرستاده شده بفرستید.

① (شماره گیری سریع):

یک گیرنده را با انتخاب یک شماره ثبت شده در لیست مخاطبین انتخاب کنید.

Ⓛ (اخیر):

گیرنده‌ای را از سابقه نمابر انتخاب کنید. همچنین می‌توانید گیرنده را به لیست مخاطبین اضافه کنید.

مخاطبان پرکاربرد:

مخاطبان ثبت شده در تنظیم < مدیر مخاطبان < مکرر را نمایش می‌دهد.

دکمه عملیات سریع:

چهار مورد تنظیم پرکاربرد مانند گزارش انتقال و نوع اصلی را نشان می‌دهد. بدین ترتیب می‌توانید تنظیمات را سریع و آسان انجام دهید.

باید موارد را پیشاپیش در تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات کاربر < دکمه عملیات سریع تخصیص دهید

گیرنده

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


فکس < گیرنده


مخاطبین

آیکن زیر لیست مخاطبین را نمایش می دهد.




فهرست مخاطبان ثبت شده را طوری به ترتیب الفبا نشان می دهد که بتوانید گیرنده را از فهرست انتخاب کنید.


برای جستجوی گیرنده از لیست مخاطبین، بر گزینه  را انتخاب کنید.

 شماره گیری سریع):

یک گیرنده را با انتخاب یک شماره ثبت شده در لیست مخاطبین انتخاب کنید.

 (اخیر):

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

 افزودن مورد جدید

می توانید گیرنده یا گروه جدیدی در فهرست مخاطبان ثبت کنید.

تنظیمات فکس

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

فکس < تنظیمات فکس

دکمه عملیات سریع:

چهار مورد تنظیم پر کاربرد مانند گزارش انتقال و نوع اصلی را نشان می دهد. بدین ترتیب می توانید تنظیمات را سریع و آسان انجام دهید.

باید موارد را پیشاپیش در تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات کاربر < دکمه عملیات سریع تخصیص دهید

تنظیمات اسکن:

اندازه اصلی (شیشه):

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

نوع اصلی:

نوع سند خود را انتخاب کنید.

حالت رنگی:

رنگی یا تک رنگ بودن اسکن را تعیین کنید.

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 می‌کند. + تراکم را تیره‌تر و - روشن‌تر می‌کند.

حذف پس زمینه:

تیرگی پس‌زمینه را انتخاب کنید. برای روشن (سفید) کردن پس‌زمینه بر روی + و برای تیره (سیاه) کردن آن بر روی - ضربه بزنید.

اگر خودکار را انتخاب کنید، رنگ پس‌زمینه سند اصلی شناسایی می‌شود و به طور خودکار حذف یا روشن می‌شود. اگر رنگ پس‌زمینه بسیار تیره باشد یا شناسایی نشود، این قابلیت به درستی اعمال نمی‌شود.

شفافیت:

خطوط طرح کلی تصویر را بهبود داده یا محوتر می‌کند. + شفافیت را بهبود بخشیده و - شفافیت را محوتر می‌کند.

ADF 2 طرفه:

هر دو سمت سندی را که روی ADF گذاشته‌اید اسکن می‌کند و یک نمابر تک‌رنگ ارسال می‌کند.

اسکن متوالی (ADF):

وقتی نمابرها را از ADF ارسال می‌کنید، نمی‌توانید بعد از شروع اسکن، اوراق موجود در ADF را ارسال کنید. اگر اوراقی با اندازه‌های مختلف در ADF قرار دهید، تمام اوراق با اندازه بزرگترین آنها ارسال خواهد شد. این گزینه را فعال کنید تا چاپگر سؤال کند آیا می‌خواهید بعد از پایان اسکن ADF، صفحه دیگری را اسکن کنید یا خیر. سپس می‌توانید اوراقتان را بر اساس اندازه ترتیب‌بندی کرده و اسکن کنید و به صورت یک نمابر تکی ارسال کنید.

"ارسال اسناد با استفاده از ADF در اندازه های مختلف (اسکن متوالی (ADF))" در صفحه 313

تنظیمات ارسال فکس:

ارسال مستقیم:

یک نمابر تک‌رنگ را حین اسکن کردن اوراق اصلی ارسال می‌کند. از آنجا که اوراق اسکن شده حتی هنگام ارسال حجم قابل توجه از صفحات به طور موقتی در حافظه چاپگر ذخیره نمی‌شوند، از بروز خطاهایی که ناشی از کمبود حافظه آزاد هستند، جلوگیری به عمل می‌آید. توجه داشته باشید که ارسال اسناد با استفاده از این قابلیت مدت زمان بیشتری نسبت به زمان عدم استفاده از این قابلیت به طول می‌انجامد.

در موارد زیر نمی‌توانید از این قابلیت استفاده کنید:

ارسال یک نمابر با استفاده از گزینه ADF 2 طرفه

ارسال یک نمابر به چندین گیرنده

"ارسال چندین صفحه از یک سند تک رنگ (ارسال مستقیم)" در صفحه 312

ارسال اولویت:

قبل از ارسال سایر نمابرهایی که در انتظار هستند، نمابر فعلی را ارسال می‌کند.

"ارسال اولویت دار نمابر (ارسال اولویت)" در صفحه 312

ارسال فکس در فرصتی دیگر:

در زمانی که مشخص می‌کنید نمابری را ارسال می‌کند. وقتی از این گزینه استفاده می‌کنید، فقط یک نمابر تک‌رنگ موجود است.

"ارسال نمابرها به صورت تک‌رنگ در زمان معینی از روز (ارسال فکس در فرصتی دیگر)" در صفحه 313

افزودن اطلاعات فرستنده:

افزودن اطلاعات فرستنده

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

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

- خارج از تصویر: اطلاعات سرصفحه در نمابر ارسالی را در بالای حاشیه سفید نمابر درج می کند. بدین ترتیب سرصفحه روی محتوای تصویر اسکن شده قرار نمی گیرد، با این حال، ممکن است نمابر 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 فوقانی تصویر اسکن شده درج می کند. ممکن است سرصفحه بر روی تصویر بیفتد، با این حال، نمابر 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، فهرست مقصد و هیچ انتخاب کنید.

اعلام نتیجه ارسال:

پس از ارسال نمابر، یک اعلان ارسال می کند.

گزارش انتقال:

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

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

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

پشتیبان گیری:

یک نسخه پشتیبان از نمابر ارسال شده را ذخیره می کند که اسکن شده و به طور خودکار در حافظه چاپگر ذخیره می شود. ویژگی پشتیبان گیری در شرایط زیر در دسترس است.

ارسال یک فکس تک رنگ

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ارسال فکس در فرصتی دیگر

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ارسال گروهی

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ذخیره داده های فکس

مقصد پشتیبان گیری:

مقصد پشتیبان گیری را انتخاب کنید.

نام فایل:

نام سندی که باید ذخیره شود را در جعبه اسناد ذخیره شده و جعبه ارسال موارد ذخیره شده/Board مشخص کنید.

بیشتر

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

فکس < = منو

گزارش انتقال:

شما می‌توانید تاریخچه دریافت یا ارسال کارهای نمابر را بررسی کنید. توجه داشته باشید که می‌توانید تاریخچه دریافت یا ارسال کارهای نمابر را از طریق گزینه وضعیت کار نیز بررسی کنید.

گزارش فکس:

آخرین مخابره:

یک گزارش برای نمابر 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 < گزارش فکس

اسناد فکس ذخیره شده:

فهرستی از اسناد نمابر ذخیره شده در حافظه چاپگر، مانند کارهای تمام نشده را چاپ می‌کند.

لیست تنظیمات فکس:

تنظیمات فعلی نمابر را چاپ می‌کند.

فهرست ذخیره/هدایت شرطی:

لیست ذخیره/باز-ارسال شرطی را چاپ می‌کند.

جستجوی پروتکل:

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


نمابر گسترش یافته:

واکشی فکس از دستگاه دیگر:

وقتی این گزینه روی روشن تنظیم شده است و می‌توانید با شماره نمابر فرستنده تماس بگیرید، قادر خواهید بود اسناد را از دستگاه نمابر فرستنده دریافت کنید.

"دریافت نمابرها (واکشی فکس از دستگاه دیگر)" در صفحه 318

ارسال موارد ذخیره شده/Board:

وقتی این گزینه روی حالت روشن تنظیم شده است، با انتخاب صندوق ارسال موارد درخواستی یا صندوق بورد بولتن می‌توانید اسناد را اسکن کرده و در صندوقی که با ضربه زدن روی  انتخاب کرده اید، ذخیره کنید.


همچنین می‌توانید یک سند را در صندوق ارسال موارد درخواستی ذخیره کنید.

"ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق ارسال درخواست)" در صفحه 310

شما می‌توانید تا حداکثر 10 سند را در 10 بورد بولتن در چاپگر ذخیره کنید، اما باید قبل از ذخیره کردن اسناد آنها را در جعبه نمابر ذخیره کنید.

"ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق تابلوی اعلانات)" در صفحه 311

ذخیره داده های فکس:

وقتی این گزینه روی حالت روشن تنظیم شده است و روی  ضربه بزنید، می توانید اسناد را اسکن کرده و در صندوق اسناد ذخیره شده ذخیره کنید. می توانید تا حداکثر 200 سند را ذخیره کنید.

همچنین می توانید اسناد را اسکن کرده و در صندوق اسناد ذخیره شده در جعبه نمابر ذخیره کنید.

"ارسال چندباره اسناد یکسان" در صفحه 314

بعد از ارسال در محل اسناد ذخیره شده ذخیره شود:

وقتی این گزینه را روی حالت روشن تنظیم کنید و یک نمابر ارسال کنید، سند ارسال شده در صندوق اسناد ذخیره شده ذخیره می شود. سند را می توانید به صورت مکرر از صندوق اسناد ذخیره شده ارسال کنید.

جعبه نمابر:

جعبه نمابر را در صفحه اصلی دسترسی می کند.

جعبه نمابر شامل صندوق های زیر است.

صندوق ورودی

صندوق های محرمانه

صندوق اسناد ذخیره شده

صندوق ارسال درخواست

صندوق تابلوی اعلانات

"گزینه های منو برای جعبه نمابر" در صفحه 326

تنظیمات فکس:

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس را دسترسی می کند. به عنوان سرپرست چاپگر به منوی تنظیمات دسترسی پیدا کنید.

"تنظیمات فکس (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت نمابر)" در صفحه 491

گزینه های منو برای جعبه نمابر

صندوق ورودی/محرمانه

شما می توانید صندوق ورودی/محرمانه را در جعبه نمابر در صفحه اصلی پیدا کنید.

صندوق دریافت و صندوق های اسناد محرمانه (لیست)

صندوق دریافت و صندوق های اسناد محرمانه در جعبه نمابر < صندوق ورودی/محرمانه.

در مجموع می توانید تا 200 سند در صندوق ورودی و صندوق اسناد محرمانه ذخیره کنید.

شما می توانید یک صندوق ورودی استفاده کنید و تا حداکثر 10 صندوق اسناد محرمانه را در آن ثبت کنید. نام صندوق روی آن نمایش داده می شود. XX محرمانه نام پیش فرض برای هر صندوق اسناد محرمانه است.

صندوق دریافت و صندوق های اسناد محرمانه



لیست نمابرهای دریافت شده را بر اساس نام، تاریخ دریافت و صفحات نشان می دهد. اگر نام فایل در قسمت سایر موارد تنظیم شده باشد، نام فایل به جای نام فرستنده نشان داده می شود.


پیش‌نمایش:





صفحه پیش‌نمایش سند را نمایش می‌دهد.



برای نشان دادن پیش‌نمایش صفحه گزینه  را انتخاب کنید.

پیش‌نمایش صفحه

  : 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، روی هر بخشی از صفحه پیش‌نمایش غیر از آیکن‌ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن‌ها مجدداً ضربه بزنید.

ادامه چاپ:

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

حذف:

اسنادی که پیش‌نمایش آنها را می‌بینید، حذف می‌کند.

جزئیات:

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

ارسال/ذخیره:

شما می‌توانید عملیات زیر را برای سند انتخاب‌شده انجام دهید.

ارسال نمابر

هدایت (ایمیل)

هدایت (پوشه شبکه)

هدایت (ابر)

ذخیره در حافظه

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل از موارد هدایت (ایمیل)، هدایت (پوشه شبکه)، و ذخیره در حافظه انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در تنظیمات PDF اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

وقتی پیام حذف بعد از پایان کار نمایش داده می‌شود، با انتخاب گزینه روشن می‌توانید نمابرهای دریافت شده را پس از فرآیندهایی مانند هدایت (ایمیل) یا ذخیره در حافظه حذف کنید.

حذف:

سند انتخاب‌شده را حذف می‌کند.

سایر موارد:

نام فایل: نام سند انتخابی را تنظیم می‌کند.

(منوی جعبه)

چاپ همه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که نمابره‌های ذخیره شده در صندوق موجود باشند. تمامی نمابره‌های موجود در صندوق را چاپ می‌کند. شما می‌توانید تنظیمات چاپ را تعیین کنید. برای دریافت توضیحات در مورد تنظیمات چاپ ادامه را مشاهده کنید.

ذخیره همه موارد در حافظه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که نمابره‌های ذخیره شده در صندوق موجود باشند. همه نمابرها را در دستگاه‌های حافظه خارجی در صندوق ورودی ذخیره می‌کند.

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در تنظیمات PDF اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

با انتخاب گزینه روشن در قسمت حذف بعد از پایان کار همه اسناد پس از پایان ذخیره حذف می‌شوند.

حذف همه موارد خوانده شده:

این مورد زمانی نمایش داده می‌شود که اسناد در صندوق موجود باشند. تمامی اسناد خوانده شده در صندوق را حذف می‌کند.

حذف همه موارد خوانده نشده:

این مورد زمانی نمایش داده می‌شود که اسناد در صندوق موجود باشند. همه اسناد خوانده نشده در صندوق را حذف می‌کند.

حذف همه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که اسناد نمابر ذخیره شده در صندوق موجود باشند. تمامی نمابره‌های موجود در صندوق را حذف می‌کند.

تنظیم:

اگر مسیر صندوق دریافت < منوی جعبه > تنظیم را انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شوند.

گزینه‌ها وقتی حافظه پر است: یک گزینه را برای چاپ یا رد کردن نمابره‌های ورودی پس از آنکه صندوق ورودی کامل باشد، انتخاب کنید.

تنظیمات رمز عبور صندوق دریافت: می‌توانید یک رمز عبور تعیین کنید یا رمز عبور فعلی را تغییر دهید.

حذف خودکار فکس‌های دریافتی: در صورت انتخاب گزینه روشن اسناد نمابر دریافت شده در صندوق ورودی پس از مدت زمان معینی حذف خواهند شد. وقتی پیروی از تنظیمات نمابر انتخاب شده باشد، تنظیمات زیر استفاده می‌شوند.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت < تنظیمات معمول > تنظیمات حذف سند جعبه

اگر یک صندوق اسناد محرمانه و سپس منوی جعبه < تنظیم را انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شوند.

نام: یک نام برای صندوق اسناد محرمانه وارد کنید.

- گذرواژه برای باز کردن جعبه: می‌توانید یک رمز عبور تعیین کنید یا رمز عبور فعلی را تغییر دهید.
- حذف خودکار فکس‌های دریافتی: در صورت انتخاب گزینه روشن اسناد نمابر دریافت شده در صندوق ورودی پس از مدت زمان معینی حذف خواهند شد.

حذف جعبه:

این مورد فقط زمانی نمایش داده می‌شود که یک صندوق محرمانه و سپس منوی جعبه را انتخاب کنید. تنظیمات فعلی را برای صندوق‌های محرمانه پاک می‌کند و همه اسناد ذخیره شده را حذف می‌کند.

نسخه‌ها:

تعداد نسخه‌های مدنظر خود برای چاپ را انتخاب کنید.

انتخاب صفحه:

صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

تنظیمات چاپ:

می‌توانید موارد زیر را تنظیم کنید.

2 طرفه:

2 طرفه:

در کادر تنظیم کنید اسناد چند صفحه‌ای در دو طرف کاغذ چاپ شوند یا خیر.

حاشیه صفافی:

حاشیه صفافی را برای چاپ 2 رو انتخاب کنید.

روکاری:

روکاری

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن صفحات هم‌شماره اسناد چندصفحه‌ای به صورت یک گروه، گزینه گروه (صفحه‌های یکسان) را انتخاب کنید.

حذف بعد از چاپ:

وقتی این گزینه را انتخاب کنید، پس از تکمیل چاپ، سند انتخاب شده حذف می‌گردد.

چاپ:

سند انتخاب شده را چاپ می‌کند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده" در صفحه 126
- ◀ "اعمال تنظیمات برای ذخیره و بازارسال فکس‌های دریافت شده با اعمال شرایط خاص" در صفحه 130
- ◀ "بررسی تاریخچه کار نمابر" در صفحه 339

اسناد ذخیره شده:

شما می‌توانید اسناد ذخیره شده را در جعبه نمابر در صفحه اصلی پیدا کنید.

می‌توانید حداکثر 200 صفحه از یک سند واحد تک‌رنگ را به همراه حداکثر 200 سند در هر صندوق ذخیره کنید. این به شما امکان می‌دهد تا در صورت نیاز به ارسال مرتب اسناد، در وقت اسکن آنها صرفه‌جویی کنید.

نکته:


بسته به شرایط استفاده مانند حجم اسناد ذخیره شده ممکن است قادر به ذخیره 200 سند نباشید.

اسناد ذخیره شده



لیست اسناد ذخیره شده را به همراه اطلاعاتی از قبیل تاریخ ذخیره‌سازی و تعداد صفحات نمایش می‌دهد.


پیش‌نمایش:





صفحه پیش‌نمایش سند را نمایش می‌دهد.



برای نشان دادن پیش‌نمایش صفحه گزینه  را انتخاب کنید.

پیش‌نمایش صفحه

  : 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، روی هر بخشی از صفحه پیش‌نمایش غیر از آیکن‌ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن‌ها مجدداً ضربه بزنید.

حذف:

اسنادی که پیش‌نمایش آنها را می‌بینید، حذف می‌کند.

شروع ارسال:

به صفحه ارسال نمابر می‌برد.

جزئیات:

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

ارسال/ذخیره:

شما می‌توانید عملیات زیر را برای سند انتخاب شده انجام دهید.

ارسال نمابر

هدایت (ایمیل)

هدایت (پوشه شبکه)

هدایت (ابر)

ذخیره در حافظه

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل از موارد هدایت (ایمیل)، هدایت (پوشه شبکه)، و ذخیره در حافظه انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در تنظیمات PDF اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

وقتی پیام حذف بعد از پایان کار نمایش داده می‌شود، با انتخاب گزینه روشن می‌توانید نمابرهای دریافت شده را پس از فرآیندهایی مانند هدایت (ایمیل) یا ذخیره در حافظه حذف کنید.

حذف:


سند انتخاب شده را حذف می‌کند.

سایر موارد:

نام فایل: نام سند انتخابی را تنظیم می‌کند.

(منوی جعبه)

ذخیره داده های فکس:

صفحه مربوط به زبانه **فکس** < تنظیمات فکس > را نمایش می‌دهد. با ضربه زدن روی  روی صفحه، اسکن اسناد برای ذخیره کردن آنها در اسناد ذخیره شده، آغاز می‌شود.

چاپ همه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که نمابره‌های ذخیره شده در صندوق موجود باشند. تمامی نمابره‌های موجود در صندوق را چاپ می‌کند. شما می‌توانید تنظیمات چاپ را تعیین کنید. برای دریافت توضیحات در مورد **تنظیمات چاپ** ادامه را مشاهده کنید.

ذخیره همه موارد در حافظه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که نمابره‌های ذخیره شده در صندوق موجود باشند. همه نمابرها را در دستگاه‌های حافظه خارجی در صندوق ورودی ذخیره می‌کند.

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در **تنظیمات PDF** اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

با انتخاب گزینه روشن در قسمت حذف بعد از پایان کار همه اسناد پس از پایان ذخیره حذف می‌شوند.

حذف همه:

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که نمابره‌های ذخیره شده در صندوق موجود باشند. تمامی نمابره‌های موجود در صندوق را حذف می‌کند.

تنظیم:

گذرواژه برای باز کردن جعبه: می‌توانید یک رمز عبور تعیین کنید یا رمز عبور فعلی را تغییر دهید.

نسخه‌ها:

تعداد نسخه‌های مدنظر خود برای چاپ را انتخاب کنید.

انتخاب صفحه:

صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

تنظیمات چاپ:

می‌توانید موارد زیر را تنظیم کنید.

2 طرفه:

2 طرفه:

در کادر تنظیم کنید اسناد چند صفحه ای در دو طرف کاغذ چاپ شوند یا خیر.

□ حاشیه صحافی:

حاشیه صحافی را برای چاپ 2 رو انتخاب کنید.

روکاری:

□ روکاری

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن صفحات هم‌شماره اسناد چندصفحه‌ای به صورت یک گروه، گزینه گروه (صفحه های یکسان) را انتخاب کنید.

حذف بعد از چاپ:

وقتی این گزینه را انتخاب کنید، پس از تکمیل چاپ، سند انتخاب شده حذف می‌گردد.

چاپ:

سند انتخاب شده را چاپ می‌کند.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال چندباره اسناد یکسان" در صفحه 314

◀ "بررسی تاریخچه کار نمابر" در صفحه 339

ارسال موارد ذخیره شده/Board

شما می‌توانید ارسال موارد ذخیره شده/Board را در جعبه نمابر در صفحه اصلی پیدا کنید.

یک صندوق ارسال موارد درخواستی و 10 مورد بولتن وجود دارد. می‌توانید حداکثر 200 صفحه از یک سند واحد تک‌رنگ را به همراه یک سند در هر صندوق ذخیره کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق ارسال درخواست)" در صفحه 310

◀ "بررسی تاریخچه کار نمابر" در صفحه 339

ارسال درخواست:

شما می‌توانید ارسال درخواست را در جعبه نمابر < ارسال موارد ذخیره شده/Board پیدا کنید.

جعبه ارسال موارد ذخیره شده:

تنظیم:

گذرواژه برای باز کردن جعبه:

رمز عبور مورد استفاده برای باز کردن صندوق را تنظیم کنید یا تغییر دهید.


حذف خوکار بعد از ارسال موارد ذخیره شده:

اگر این گزینه را روی روشن تنظیم کنید، وقتی درخواست بعدی از طرف گیرنده برای ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل دریافت شود، سند موجود در صندوق را حذف می‌کند.

اعلام نتیجه ارسال:

وقتی گزینه اعلامیه های ایمیلی روی حالت روشن تنظیم شود، چاپگر یک اعلان برای گیرنده ارسال می‌کند، متعاقب آنکه درخواست ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل انجام شده باشد.


افزودن سند:

صفحه مربوط به زبانه فکس < تنظیمات فکس را نمایش می‌دهد. با ضربه زدن روی  در نمایشگر، اسکن اسناد برای ذخیره کردن آنها در صندوق شروع می‌شود.



وقتی یک سند در صندوق وجود دارد، به جای آن، پیام بررسی سند نمایش داده می‌شود.


بررسی سند:





وقتی یک سند در صندوق موجود باشد، صفحه پیش‌نمایش نشان داده می‌شود. حین پیش‌نمایش می‌توانید سند را چاپ یا حذف نمایید.



برای نشان دادن پیش‌نمایش صفحه گزینه  را انتخاب کنید.

پیش‌نمایش صفحه

  : 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، روی هر بخشی از صفحه پیش‌نمایش غیر از آیکن‌ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن‌ها مجدداً 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 نسخه‌ها را قبل از شروع چاپ تعیین کنید.

2 طرفه:

2 طرفه:

در کادر تنظیم کنید اسناد چند صفحه ای در دو طرف کاغذ چاپ شوند یا خیر.

حاشیه صحافی:

حاشیه صحافی را برای چاپ 2 رو انتخاب کنید.

روکاری:

روکاری

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن صفحات هم‌شماره اسناد چندصفحه‌ای به صورت یک گروه، گزینه گروه (صفحه های یکسان) را انتخاب کنید.

نسخه‌ها:

تعداد نسخه‌های مدنظر خود برای چاپ را انتخاب کنید.

انتخاب صفحه:

صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

حذف بعد از چاپ:

وقتی این گزینه را انتخاب کنید، پس از تکمیل چاپ، سند انتخاب شده حذف می‌گردد.

چاپ:

سند انتخاب شده را چاپ می‌کند.

☰ (منو)

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که یک سند ذخیره شده در صندوق موجود باشد. شما می‌توانید عملیات زیر را برای سند انجام دهید.

چاپ

حذف

ارسال نمابر

هدایت (ایمیل)

هدایت (پوشه شبکه)

هدایت (ابر)

ذخیره در حافظه

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل از موارد هدایت (ایمیل)، هدایت (پوشه شبکه)، و ذخیره در حافظه انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در تنظیمات PDF اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

وقتی پیام حذف بعد از پایان کار نمایش داده می‌شود، با انتخاب گزینه روشن می‌توانید نمابره‌های دریافت شده را پس از فرآیندهایی مانند هدایت (ایمیل) یا ذخیره در حافظه حذف کنید.

صفحه بولتن ثبت نشده:

شما می‌توانید صفحه بولتن ثبت نشده را در جعبه نمابر < ارسال موارد ذخیره شده/Board پیدا کنید. یکی از صندوق‌های صفحه بولتن ثبت نشده را انتخاب کنید. پس از ثبت کردن یک مورد اسناد، نام ثبت شده به جای صفحه بولتن ثبت نشده روی صندوق نمایش داده می‌شود. می‌توانید تا حداکثر 10 مورد بولتن ثبت کنید.

تنظیمات جعبه صفحه بولتن:

نام (لازم است):

یک نام برای صندوق مورد بولتن وارد کنید.

نشانی فرعی (SEP):

حالت نشانی فرعی (SEP) را تنظیم کنید. اگر آدرس فرعی که اینجا تنظیم شده است با آدرس فرعی دستگاه فکس گیرنده که آدرس فرعی را پشتیبانی می‌کند مطابقت داشته باشد، سند ذخیره شده در این کادر برای آن دستگاه فکس ارسال می‌شود.

گذرواژه (PWD):

حالت گذرواژه (PWD) را تنظیم کنید. اگر رمز عبوری که اینجا تنظیم شده است با رمز عبور دستگاه فکس گیرنده که رمزهای عبور را پشتیبانی می‌کند مطابقت داشته باشد، سند ذخیره شده در این کادر برای آن دستگاه فکس ارسال می‌شود.

گذرواژه برای باز کردن جعبه:

رمز عبور مورد استفاده برای باز کردن صندوق را تنظیم کنید یا تغییر دهید.

حذف خوکار بعد از ارسال موارد ذخیره شده:

اگر این گزینه را روی روشن تنظیم کنید، وقتی درخواست بعدی از طرف گیرنده برای ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل دریافت شود، سند موجود در صندوق را حذف می‌کند.

اعلام نتیجه ارسال:

وقتی گزینه اعلامیه‌های ایمیلی روی حالت روشن تنظیم شود، چاپگر یک اعلان برای گیرنده ارسال می‌کند، متعاقب آنکه درخواست ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل انجام شده باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق تابلوی اعلانات)" در صفحه 311

◀ "هر مورد بولتن ثبت شده" در صفحه 335

هر مورد بولتن ثبت شده

شما می‌توانید بوردهای بولتن را از طریق مسیر جعبه نمابر < ارسال موارد ذخیره شده/Board > پیدا کنید. صندوقی که نام ثبت شده در آن نمایش داده می‌شود را انتخاب کنید. نامی که روی صندوق نمایش داده می‌شود، نام ثبت شده در صفحه بولتن ثبت نشده است. می‌توانید تا حداکثر 10 مورد بولتن ثبت کنید.

(نام مورد بولتن ثبت شده)

تنظیم:

تنظیمات جعبه صفحه بولتن:

نام (لازم است):

یک نام برای صندوق مورد بولتن وارد کنید.

نشانی فرعی (SEP):

حالت نشانی فرعی (SEP) را تنظیم کنید. اگر آدرس فرعی که اینجا تنظیم شده است با آدرس فرعی دستگاه فکس گیرنده که آدرس فرعی را پشتیبانی می‌کند مطابقت داشته باشد، سند ذخیره شده در این کادر برای آن دستگاه فکس ارسال می‌شود.

گذرواژه (PWD):

حالت گذرواژه (PWD) را تنظیم کنید. اگر رمز عبوری که اینجا تنظیم شده است با رمز عبور دستگاه فکس گیرنده که رمزهای عبور را پشتیبانی می‌کند مطابقت داشته باشد، سند ذخیره شده در این کادر برای آن دستگاه فکس ارسال می‌شود.

گذرواژه برای باز کردن جعبه:

رمز عبور مورد استفاده برای باز کردن صندوق را تنظیم کنید یا تغییر دهید.

حذف خوکار بعد از ارسال موارد ذخیره شده:

اگر این گزینه را روی روشن تنظیم کنید، وقتی درخواست بعدی از طرف گیرنده برای ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل دریافت شود، سند موجود در صندوق را حذف می‌کند.


اعلام نتیجه ارسال:

وقتی گزینه اعلامیه های ایمیلی روی حالت روشن تنظیم شود، چاپگر یک اعلان برای گیرنده ارسال می‌کند، متعاقب آنکه درخواست ارسال سند (ارسال درخواست) به طور کامل انجام شده باشد.

حذف جعبه:

همه صندوق انتخاب شده را با پاک کردن تنظیمات فعلی و حذف همه اسناد ذخیره شده حذف می‌کند.


افزودن سند:

صفحه مربوط به زبانه فکس < تنظیمات فکس را نمایش می‌دهد. با ضربه زدن روی  در نمایشگر، اسکن اسناد برای ذخیره کردن آنها در صندوق شروع می‌شود.



وقتی یک سند در صندوق وجود دارد، به جای آن، پیام بررسی سند نمایش داده می‌شود.


بررسی سند:





وقتی یک سند در صندوق موجود باشد، صفحه پیش‌نمایش نشان داده می‌شود. حین پیش‌نمایش می‌توانید سند را چاپ یا حذف نمایید.



برای نشان دادن پیش‌نمایش صفحه گزینه  را انتخاب کنید.

پیش‌نمایش صفحه

  : 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، روی هر بخشی از صفحه پیش‌نمایش غیر از آیکن‌ها ضربه بزنید. برای نمایش آیکن‌ها مجدداً 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 نسخه‌ها را قبل از شروع چاپ تعیین کنید.

2 طرفه:

2 طرفه:

در کادر تنظیم کنید اسناد چند صفحه ای در دو طرف کاغذ چاپ شوند یا خیر.

حاشیه صحافی:

حاشیه صحافی را برای چاپ 2 رو انتخاب کنید.

روکاری:

روکاری

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن صفحات هم‌شماره اسناد چندصفحه‌ای به صورت یک گروه، گزینه گروه (صفحه های یکسان) را انتخاب کنید.

نسخه‌ها:

تعداد نسخه‌های مدنظر خود برای چاپ را انتخاب کنید.

انتخاب صفحه:


صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.

حذف بعد از چاپ:

وقتی این گزینه را انتخاب کنید، پس از تکمیل چاپ، سند انتخاب شده حذف می‌گردد.

چاپ:

سند انتخاب شده را چاپ می‌کند.

 (منو)

این مورد تنها زمانی نمایش داده می‌شود که یک سند ذخیره شده در صندوق موجود باشد. شما می‌توانید عملیات زیر را برای سند انجام دهید.

چاپ

حذف

ارسال نمابر

هدایت (ایمیل)

هدایت (پوشه شبکه)

هدایت (ابر)

ذخیره در حافظه

شما می‌توانید هنگام ذخیره کردن یا باز-ارسال سند، گزینه PDF یا TIFF را در قالب فایل از موارد هدایت (ایمیل)، هدایت (پوشه شبکه)، و ذخیره در حافظه انتخاب کنید. وقتی PDF را انتخاب کنید، می‌توانید در صورت لزوم، تنظیمات زیر را در تنظیمات PDF اعمال کنید.

رمز عبور باز کردن سند

رمز عبور مجوزها برای چاپ کردن و ویرایش

وقتی پیام حذف بعد از پایان کار نمایش داده می‌شود، با انتخاب گزینه روشن می‌توانید نمابرهای دریافت شده را پس از فرآیندهایی مانند هدایت (ایمیل) یا ذخیره در حافظه حذف کنید.

اطلاعات مرتبط


◀ "ارسال نمابر در صورت درخواست (صندوق تابلوی اعلانات)" در صفحه 311

◀ "صفحه بولتن ثبت نشده:" در صفحه 334

◀ "بررسی تاریخچه کار نمابر" در صفحه 339

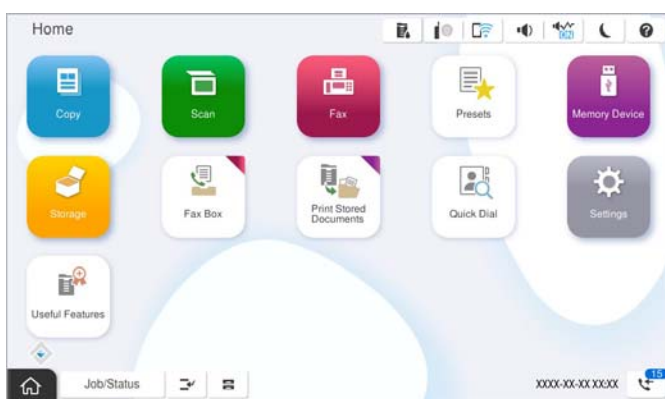
بررسی وضعیت یا واقعه‌نگارهای مربوط به کارهای نمابر

نمایش اطلاعات وقتی نمابره‌ای دریافت شده پردازش نشده هستند (خوانده نشده/چاپ نشده/ذخیره نشده/باز-ارسال نشده) هستند

اگر اسنادی دریافت کرده‌اید که پردازش نشده اند، تعداد کارهای پردازش نشده بر روی آیکن  بر روی صفحه نمایش داده می‌شوند. برای درک مفهوم "پردازش نشده" به جدول زیر مراجعه کنید.

مهم!

وقتی صندوق ورودی پر باشد، دریافت نمابر غیرفعال می‌شود. بعد از بررسی اسناد باید آنها را از صندوق ورودی حذف کنید.



وضعیت پردازش نشده	تنظیمات ذخیره/باز-ارسال نمابر دریافت شده
اسناد دریافت شده در انتظار چاپ هستند یا چاپ در حال انجام است.	چاپ ^{1*}
اسنادی در صندوق ورودی یا صندوق اسناد محرمانه دریافت شده اند که خوانده نشده اند.	ذخیره در صندوق ورودی یا صندوق اسناد محرمانه
هیچ دستگاهی حاوی پوشه خاصی نیست که برای ذخیره اسناد دریافتی باشد و به چاپگر وصل باشد یا به هر دلیل دیگری، اسناد دریافت شده‌ای وجود دارند که در دستگاه ذخیره نشده اند.	ذخیره در دستگاه حافظه خارجی
اسناد دریافت شده‌ای وجود دارند که در رایانه ذخیره نشده اند زیرا رایانه به هر دلیلی در حالت خواب است.	ذخیره در رایانه
اسناد دریافت شده‌ای وجود دارند که نشده اند یا باز-ارسال آنها ناموفق بوده است ^{2*} .	باز-ارسال

^{1*} وقتی هیچکدام از تنظیمات ذخیره/باز-ارسال نمابر را تنظیم نکرده‌اید یا زمانی که تنظیم کرده‌اید اسناد دریافتی را در حین ذخیره آنها در حافظه خارجی یا رایانه چاپ کنید.

^{2*} وقتی تنظیم می‌کنید اسنادی که باز-ارسال نمی‌شوند در صندوق ورودی ذخیره شوند، اسناد خوانده نشده‌ای که باز-ارسال نشده اند در صندوق ورودی هستند. وقتی تنظیم می‌کنید اسنادی که باز-ارسال نشده اند چاپ شوند، چاپ کامل نمی‌شود.

نکته:

اگر از بیش از یک تنظیم ذخیره/باز-ارسال نمابر استفاده می‌کنید، تعداد کارهای پردازش نشده ممکن است به صورت "2" یا "3" نمایش داده شود حتی اگر فقط یک نمابر دریافت شده باشد. مثلاً اگر تنظیم کنید نمابرها در صندوق ورودی و در رایانه ذخیره شوند و یک نمابر دریافت کنید، اگر نمابر در صندوق ورودی و در رایانه ذخیره نشود، تعداد کارهای پردازش نشده به صورت "2" نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ مشاهده نمابره‌ای دریافت شده در نمایشگر LCD چاپگر در صفحه 320

◀ "بررسی کارهای نمابر در حال پیشرفت" در صفحه 339

بررسی کارهای نمابر در حال پیشرفت

شما می‌توانید صفحه را برای بررسی کارهای نمابری که پردازش آنها هنوز کامل نشده است، نمایش دهید. کارهای زیر در صفحه بررسی کارها نمایش داده می‌شوند. از طریق این صفحه می‌توانید اسنادی که هنوز چاپ نشده اند را نیز چاپ کنید یا اینکه اسنادی که ارسال آنها موفقیت‌آمیز نبوده است را مجدداً ارسال کنید.

□ کارهای نمابر دریافتی در زیر

□ هنوز چاپ نشده (وقتی کارها بنحوی تنظیم شده اند تا چاپ شوند)

□ هنوز ذخیره نشده (وقتی کارها بنحوی تنظیم شده اند تا ذخیره شوند)

□ هنوز بازارسال نشده (وقتی کارها به‌گونه‌ای تنظیم شده‌اند تا بازارسال شوند)

□ کارهای نمابر خروجی که ارسال آنها ناموفق بوده است (اگر ذخیره اطلاعات نقص را فعال کرده باشید)

برای بررسی صفحه، مراحل زیر را دنبال کنید.

1. در صفحه اصلی، روی وضعیت کار ضربه بزنید.

2. روی زبانه وضعیت کار و سپس گزینه فعال ضربه بزنید.

3. کار مورد نظر خود برای بررسی را انتخاب کنید، سپس جزئیات را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "نمایش اطلاعات وقتی نمابره‌ای دریافت شده پردازش نشده هستند (خوانده نشده/چاپ نشده/ذخیره نشده/باز-ارسال نشده) هستند" در صفحه 338

بررسی تاریخچه کار نمابر

شما می‌توانید تاریخچه کارهای ارسال یا دریافت نمابر مانند تاریخ، زمان و نتیجه هر کار را بررسی کنید.

1. بر روی گزینه وضعیت کار در صفحه اصلی ضربه بزنید.

2. گزارش در زبانه وضعیت کار را انتخاب کنید.

3. بر روی گزینه > در سمت راست ضربه بزنید و سپس ارسال یا دریافت را انتخاب کنید.

واقعه‌نگار مربوط به کارهای نمابر ارسال یا دریافت شده به ترتیب زمانی معکوس نمایش داده می‌شود. جهت نمایش جزئیات کار مورد نظر خود بر روی آن ضربه بزنید.

با چاپ کردن گزارش فکس از طریق مسیر فکس < ≡ (منو) > گزارش فکس می‌توانید تاریخچه نمابر را بررسی کنید.


اطلاعات مرتبط

◀ "بیشتر" در صفحه 324

چاپ مجدد اسناد دریافتی

شما می‌توانید اسناد دریافت شده را از واقعه‌نگارهای کارهای نمابر چاپ شده مجدداً چاپ نمایید.

توجه داشته باشید وقتی حافظه چاپگر رو به اتمام باشد، اسناد دریافتی چاپ شده به ترتیب زمانی حذف خواهند شد.

1. بر روی گزینه وضعیت کار در صفحه اصلی ضربه بزنید.
2. گزارش در زبانه وضعیت کار را انتخاب کنید.
3. بر روی گزینه > در سمت راست ضربه بزنید و سپس چاپ را انتخاب کنید. تاریخچه مربوط به کارهای نمابر ارسال یا دریافت شده به ترتیب زمانی معکوس نمایش داده می‌شود.
4. یک کار با  را از لیست تاریخچه انتخاب نمایید. تاریخ، زمان و نتیجه را برای تعیین اینکه آیا قصد تعیین همین سند را داشته‌اید بررسی کنید.
5. برای چاپ سند، بر روی چاپ دوباره ضربه بزنید.

ارسال نمابر از رایانه

شما می‌توانید با استفاده از FAX Utility و درایور PC-FAX از طریق رایانه نمابر ارسال 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.

نکته:

قبل از استفاده این ویژگی، بررسی کنید آیا FAX Utility و درایور PC-FAX چاپگر نصب هستند.

"برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)" در صفحه 473

"برنامه فرستادن نمابر (درایور PC-FAX)" در صفحه 474

اگر FAX Utility نصب نشده است، FAX Utility آن را با استفاده از EPSON Software Updater (برنامه برای به روزرسانی نرم افزار) نصب کنید.

"برنامه‌ای برای به روزرسانی نرم افزار و ثابت افزار (Epson Software Updater)" در صفحه 476

اطلاعات مرتبط

← "فعال سازی ارسال نمابر از طریق یک رایانه" در صفحه 136

ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Windows)

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

نکته:

در توضیحات زیر از برنامه Microsoft Word به عنوان نمونه 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. شما می‌توانید تا حداکثر 200 صفحه در حالت تک رنگ یا 100 صفحه در حالت رنگی شامل برگه جلد را در یک انتقال نمابر ارسال کنید.
2. روی چاپ در منو فایل کلیک کنید. پنجره چاپ برنامه نمایش داده می‌شود.

3. XXXXXXXXXX (FAX) نام چاپگرتان است) را از قسمت چاپگر انتخاب و سپس تنظیمات ارسال نمابر را بررسی کنید. عدد 1 را در قسمت تعداد نسخه‌ها وارد کنید. اگر عدد 2 یا بیشتر را مشخص کنید، نمابر ممکن است به درستی فرستاده نشود.

4. با کلیک کردن روی گزینه مشخصات چاپگر یا مشخصات می‌توانید Paper Size، Orientation، Color، Image Quality یا Character Density 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 Recipient Settings از FAX Utility نمایش داده می‌شود.

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

وقتی روی گزینه بعدی در مرحله 10 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 نمابر 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 روی Add کلیک کنید.

انتخاب کردن گیرنده (نام، شماره نمابر 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 برگزینید 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 نمابر 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 **Enter fax number twice** را در **Optional Settings** در صفحه اصلی **FAX Utility** انتخاب کرده باشید، باید همان شماره را دوباره در هنگام کلیک کردن بر روی **Add** یا **بعدي** وارد کنید.

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

9. روی زبانه **Sending options** کلیک کنید و تنظیمات گزینه انتقال را اعمال نمایید.

Transmission mode:

انتخاب کنید چگونه چاپگر سند را انتقال می‌دهد.

- **Memory Trans.**: یک نمابر را با ذخیره کردن موقت داده‌ها در حافظه چاپگر ارسال می‌کند. در صورت تمایل برای ارسال یک نمابر به چندین گیرنده یا ارسال همزمان به چندین رایانه، این گزینه را انتخاب کنید.

- **Direct Trans.**: یک نمابر را بدون ذخیره کردن موقت داده‌ها در حافظه چاپگر ارسال می‌کند. در صورت تمایل برای ارسال حجم انبوهی از صفحات تک‌رنگ، این گزینه را برای ممانعت از بروز خطا به دلیل حافظه ناکافی چاپگر به کار ببندید.

Time specification:

برای ارسال نمابر در زمان معین، گزینه **Specify the transmission time** را انتخاب و سپس زمان مورد نظر را در **Transmission time** وارد کنید.

10. روی گزینه **بعدي** 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 نمابر) را در پنجره **چاپ** انتخاب نمایید. سند به لیست **Document List to Merge** اضافه می‌شود.

2 برای پیش‌نمایش سند ادغام شده روی گزینه **پیش‌نمایش** کلیک کنید.

3 روی گزینه **بعدي** کلیک کنید.

نکته:

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

وقتی کادر علامت گذاری **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 **بعدي** کلیک کنید.

نکته:

در پنجره **Cover Sheet Settings**، موارد زیر را حسب نیاز اعمال 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.

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

پیش از فرستادن نمابر از درستی نام و شماره نمابر 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 **لغو**  کلیک کنید. می‌توانید عملیات لغو را از پانل کنترل چاپگر نیز انجام دهید.

اگر در جریان انتقال خطایی رخ دهد، پنجره **Communication error** ظاهر می‌شود. اطلاعات خطا 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 **Display Fax Status Monitor During Transmission** در صفحه **Optional Settings** مربوط به صفحه اصلی **FAX Utility** انتخاب نشده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "تنظیمات اصلی" در صفحه 493

ارسال اسناد ایجاد شده با یک برنامه (Mac OS)

با انتخاب چاپگر دارای قابلیت چاپ از منوی چاپ نرم‌افزارهای موجود در بازار، می‌توانید داده‌هایی مانند اسناد، طراحی‌ها و جدولی که ایجاد کرده‌اید را ارسال نمایید.

نکته:


در توضیحات زیر، از **Text Edit**، برنامه استاندارد **Mac OS** به عنوان نمونه استفاده شده است.

1. سندی را که می‌خواهید با نمابر بفرستید، در برنامه ایجاد کنید.

شما می‌توانید تا حداکثر 100 صفحه در حالت تک‌رنگ یا 100 صفحه در حالت رنگی شامل برگه جلد و تا حداکثر 2GB حجم را در یک انتقال نمابر ارسال کنید.

2. روی **چاپ** در منو **فایل** کلیک کنید.

پنجره **چاپ** برنامه نمایش داده می‌شود.

3. چاپگر (نام نمابر) 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 نسخه‌ها وارد کنید. حتی در صورت وارد کردن عدد 2 یا بیشتر، فقط 1 نسخه فرستاده می‌شود.

نکته:

اندازه صفحه سند قابل ارسال مشابه اندازه کاغذی است که می‌توانید با استفاده از قابلیت نمابر چاپگر بفرستید.


5. Fax Settings را از منو شناور انتخاب کنید 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 گوشه 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 نمابر و غیره) به صورت مستقیم:

بر روی **Add** کلیک کنید و پس از وارد کردن اطلاعات لازم بر روی  کلیک کنید. گیرنده به Recipient List در قسمت بالای پنجره افزوده می‌شود.


اگر "Enter fax number twice" را در تنظیمات درایور PC-FAX انتخاب کرده باشید، باید همان شماره را دوباره در هنگام کلیک کردن بر روی  وارد کنید.

اگر خط اتصال نمابر 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، نوع خط را در تنظیمات اصلی از طریق پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مشاهده کنید.

انتخاب کردن گیرنده (نام، شماره نمابر و غیره) از دفترچه تلفن:

اگر گیرنده در دفترچه تلفن ذخیره شده است، بر روی  کلیک کنید. گیرنده را از فهرست انتخاب و بر روی **Add < OK** کلیک کنید.

اگر خط اتصال نمابر 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، نوع خط را در تنظیمات اصلی از طریق پیوند اطلاعات مرتبط در زیر مشاهده کنید.

7. تنظیمات گیرنده را بررسی و بر روی **Fax** کلیک کنید.

کار ارسال آغاز می‌شود.

پیش از فرستادن نمابر از درستی نام و شماره نمابر 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 مختلط ممکن است به درستی فرستاده نشود.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 493

دریافت نمابر در رایانه

نمابرها می‌توانند توسط یک چاپگر دریافت شده و در قالب PDF یا TIFF 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 چاپگر خود تماس بگیرید.

نکته:

بررسی کنید FAX Utility نصب شده باشد و تنظیمات FAX Utility قبل از استفاده از این ویژگی انجام شده است.

"برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)" در صفحه 473


اگر FAX Utility نصب نشده است، FAX Utility را با استفاده از EPSON Software Updater (برنامه برای به‌روزرسانی نرم افزار) نصب کنید.

"برنامه‌ای برای به‌روزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (Epson Software Updater)" در صفحه 476

مهم!

برای دریافت نمابرها در یک رایانه دیگر، گزینه حالت دریافت در پانل کنترل چاپگر باید روی گزینه خودکار 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 نمابر باید همواره روشن باشد. قبل 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 صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.

برای خواندن فکس‌های دریافتی، باید نرم‌افزار نمایش فایل PDF، مانند Adobe Reader در کامپیوتر نصب باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات برای ارسال و دریافت نمابرها در یک رایانه" در صفحه 136

بررسی نمابرهای جدید (Windows)

با تنظیم رایانه برای ذخیره کردن نمابرهای دریافت شده به وسیله چاپگر، می‌توانید وضعیت پردازش نمابرهای دریافتی 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 نمابرهای جدید را بررسی کنید.

نکته:

داده‌های نمابر دریافتی ذخیره شده در رایانه از حافظه چاپگر حذف می‌شود.


شما برنامه Adobe Reader را برای مشاهده نمابرهای دریافتی 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 نمابرهای جدید و وضعیت عملکرد را بررسی کنید.

1. نماد را بررسی کنید.

آماده به کار: 

بررسی نمابرهای جدید: 

وارد کردن نمابره‌های 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 نمایید و سپس فایل دریافت شده به صورت PDF یا TIFF را باز کنید.
نکته:

نام نمابره‌های دریافتی به طور خودکار با قالب نامگذاری زیر تغییر می‌کند.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_nnnnnn (سال/ماه/روز/ساعت/دقیقه/ثانیه_شماره فرستنده)

همچنین می‌توانید پوشه نمابر دریافت شده را مستقیماً هنگام کلیک راست روی آیکن باز کنید. برای مشاهده جزئیات به **Optional Settings** در راهنمای **FAX Utility** (در پنجره اصلی) مراجعه کنید.

در مدتی که نماد نمابر وضعیت آماده به کار را نشان می‌دهد، می‌توانید نمابره‌های 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. 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 نمایید و سپس فایل دریافت شده به صورت PDF یا TIFF را باز کنید.

نکته:

نام نمابره‌های دریافتی به طور خودکار با قالب نامگذاری زیر تغییر می‌کند.

YYYYMMDDHHMMSS_XXXXXXXXXX_nnnnnn (سال/ماه/روز/ساعت/دقیقه/ثانیه_شماره فرستنده)

همچنین می‌توانید پوشه نمابر دریافت شده را مستقیماً هنگام کلیک راست روی آیکن باز کنید. برای مشاهده جزئیات به **Optional Settings** در راهنمای **FAX Utility** (در پنجره اصلی) مراجعه کنید.

بررسی نمابره‌های جدید (Mac OS)

می‌توانید نمابره‌های 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 نمابر 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 نمابر جدید

گزینه **Notify me of new faxes via a dock icon** را از **Preferences < Fax Receive Monitor** در **FAX Utility** انتخاب کنید تا نماد نمایشگر دریافت نمابر در جایگاه دریافت نمابر جدید را به شما اعلام کند.

پوشه نمابر دریافتی را از نمایشگر نمابر دریافتی (Mac OS) باز کنید

می‌توانید پوشه ذخیره را از رایانه مشخص شده برای دریافت نمابر را در هنگام انتخاب **"Save" (save faxes on this computer)** باز کنید.

1. بر روی نمایشگر نمابر 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 نمابرهای 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 نمابرهای ورودی را در رایانه ذخیره می‌کند

شما می‌توانید ذخیره نمابرها 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.

تنظیماتی که توسط سرپرست تان قفل شده باشند را نمی‌توانید تغییر دهید.

شما می‌توانید تنظیمات چاپگر را تغییر دهید. برای دریافت اطلاعات در خصوص لغو تنظیمات مربوط به ذخیره کردن نمابرهای دریافت شده در رایانه با سرپرست خود تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

← "اعمال تنظیمات ذخیره در کامپیوتر برای عدم دریافت نمابرها" در صفحه 137

قابلیت فکس IP (اختیاری)

قابلیت های فاکس IP

برای استفاده از فاکس IP باید رمز مجوز (لایسنس) بخرید. برای اطلاعات بیشتر درباره خرید رمز مجوز با نماینده فروش تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

← "کلیات فاکس IP" در صفحه 158

ارسال فکس IP با استفاده از چاپگر

می‌توانید فکس های IP را با مشخص کردن خط و وارد کردن مقصد از صفحه کنترل چاپگر ارسال کنید.

نکته:

روش ساده ارسال نمابرها همان روش مورد استفاده برای تبادل نمابر استاندارد است.

"ارسال نمابرها از طریق چاپگر" در صفحه 307

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

2. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه فکس را انتخاب کنید.

3. گیرنده های مورد نظر را برای ارسال فکس به زبانه گیرنده مشخص کنید.

برای وارد کردن مقصد به صورت دستی، ورودی مستقیم را انتخاب کنید، سپس از انتخاب خط گزینه IP-FAX را انتخاب کنید. سپس مقصد را مستقیماً با استفاده از صفحه کلید عددی روی صفحه وارد کنید و برای تکمیل کار روی تایید ضربه بزنید.

"مقصد فکس IP" در صفحه 95

نکته:

اگر نویسه هایی را نمی توانید با صفحه کلید عددی وارد کنید، می توانید آنها را مستقیم وارد کنید. آدرس را از قبل در فهرست مخاطبین ثبت کنید و سپس مقصد را از فهرست مخاطبین مشخص کنید.

هنگامی که تنظیمات ایمنی در محدودیت های شماره گیری مستقیم فعال است، گیرندگان نمابر را فقط از فهرست مخاطبین یا تاریخچه نمابر ارسال شده می توانید انتخاب کنید. نمی توانید به صورت دستی مقصد را وارد کنید.

فکس ها را زمانی که تنظیم انتقال براساس خط روی ارسال و دریافت یا فقط ارسال تنظیم شده است می توانید ارسال کنید. وقتی خطی انتخاب کنید که صرفاً برای دریافت نمابرها تنظیم شده است، قادر به ارسال نمابرها نخواهید بود.

برای کسب اطلاعات درباره چگونگی تعیین مقصد به روشی غیر از ورود مستقیم به لینک زیر مراجعه کنید.

"انتخاب کردن گیرنده ها" در صفحه 308

4. گزینه تنظیمات فکس را انتخاب کنید و سپس تنظیماتی نظیر وضوح و روش ارسال را در صورت لزوم انجام دهید.

"تنظیمات فکس" در صفحه 322

5. برای شروع ارسال نمابر، روی ضربه بزنید.

بررسی خط انتقال فکس

یکی از گزارش های زیر را چاپ کنید و بررسی کنید آیا فکس از خط فکس IP ارسال شده است یا نه. می توانید خطی که فکس از آن ارسال شده است را مشاهده کنید.

آخرین مخابره را چاپ کنید

فکس < (منو) < گزارش فکس < آخرین مخابره

گزارش فکس را چاپ کنید

فکس < (منو) < گزارش فکس < گزارش فکس

استفاده از حافظه ذخیره‌سازی

350. نمای کلی قابلیت حافظه ذخیره‌سازی.

352. ایجاد کردن پوشه‌ها.

353. ذخیره کردن فایل‌ها در حافظه ذخیره‌سازی.

355. استفاده از فایل‌های حافظه ذخیره‌سازی.

363. مدیریت پوشه‌ها و فایل‌ها.

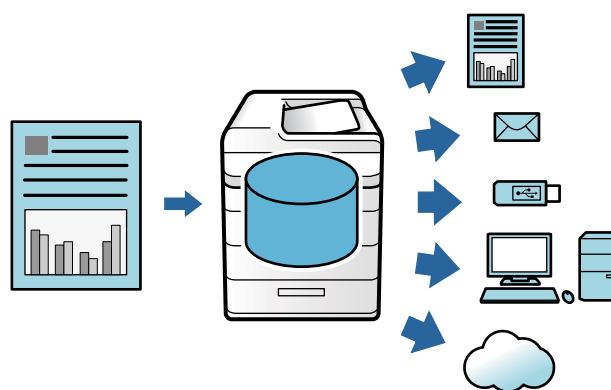
نمای کلی قابلیت حافظه ذخیره‌سازی

درباره حافظه ذخیره‌سازی

شما می‌توانید فایل‌ها را در واحد دیسک سخت داخلی در چاپگر ذخیره کنید تا در هر وقت که نیاز داشتید آنها را مشاهده کنید، چاپ نمایید یا از آنها خروجی بگیرید.

فضایی که فایل‌ها را در آن ذخیره می‌کنید یک "پوشه" نامیده می‌شود.

ذخیره کردن فایل‌های پرکاربرد این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا فایل‌ها را به راحتی و به سرعت چاپ کنید یا بدون نیاز به استفاده از رایانه به یک ایمیل پیوست نمایید.



مهم!

داده‌های موجود در پوشه ممکن است مفقود شوند یا در موقعیت‌های زیر مخدوش گردند.

هنگامی که تحت تأثیر الکتریسیته ساکن یا نویز الکتریکی قرار گیرد.

هنگام استفاده نادرست

وقتی مشکلی رخ می‌دهد یا چاپگر در دست تعمیر است

وقتی چاپگر به دلیل بلایای طبیعی آسیب ببیند

Epson مسئولیتی در قبال از دست دادن داده‌ها، مخدوش شدن داده‌ها یا هر نوع مشکل دیگر بنا به هر دلیل از قبیل موارد فهرست شده در بالا و در دوره وارانتی نخواهد پذیرفت. توجه داشته باشید که ما مسئولیتی در قبال بازیابی داده‌های مفقود شده یا مخدوش نمی‌پذیریم.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 509

◀ "مشخصات حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 545

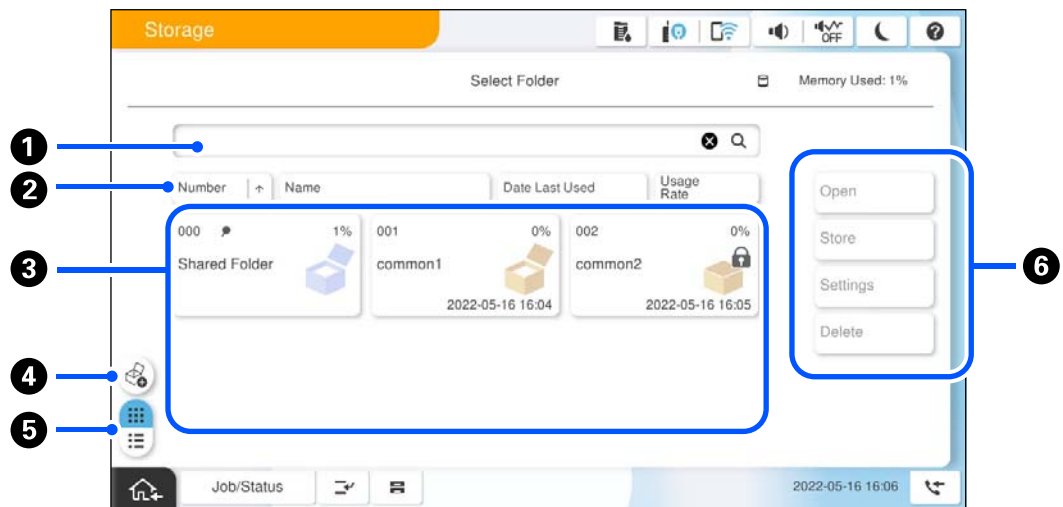
انواع پوشه

نوع	کلیات
پوشه مشترک	همه کاربران می‌توانند فایل‌ها را در پوشه‌ها ذخیره کنند و استفاده نمایند. کاربران می‌توانند نام پوشه را تغییر دهند، یک رمز عبور برای پوشه تعیین کنند یا پوشه را حذف نمایند.
	کاربران می‌توانند پوشه‌ها را ایجاد نمایند و فایل‌ها را به هر پوشه تخصیص دهند. می‌توانید یک رمز عبور برای پوشه تعیین کنید. این شما را قادر می‌سازد تا تعداد کاربرانی که به پوشه دسترسی دارند را محدود نمایید. اگر یک رمز عبور برای یک فایل تعیین کنید، دسترسی به فایل نیز محدود می‌شود.
پوشه شخصی	وقتی تأیید هویت کاربر انجام می‌شود، تنها کاربران وارد شده به پوشه قادر خواهند بود فایل‌ها را ذخیره کرده و استفاده نمایند. در صورتی که یک کاربر دیگر وارد شود، پوشه نمایش داده نمی‌شود. هر کاربر تنها می‌تواند یک پوشه داشته باشد.

راهنمای صفحه پوشه

پیگر بندی صفحه Folder List

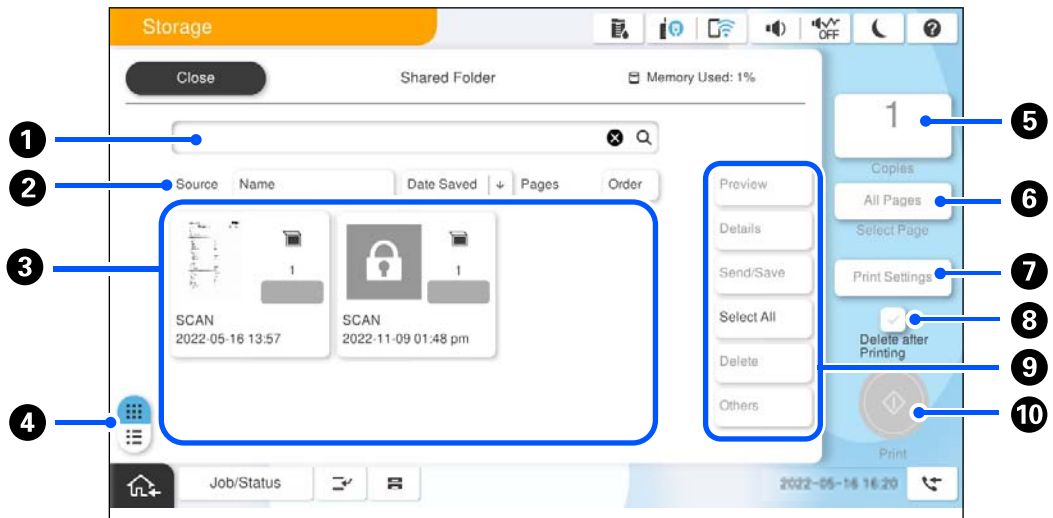
گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در صفحه اصلی انتخاب کنید تا صفحه Folder List نمایش داده شود.



با وارد کردن نام یا شماره پوشه، آن را جستجو کنید.	1
پوشه را بر اساس موارد مرتب کنید. شما می‌توانید ترتیب را به صورت صعودی یا نزولی تغییر دهید.	2
تصاویر بندانگشتی پوشه‌ها را نمایش می‌دهد.	3
یک پوشه اشتراک‌گذاری اختیاری جدید ایجاد کنید.	4
حالت نمایش پوشه را بین تصاویر بندانگشتی و لیست‌ها تغییر می‌دهد.	5
عملیاتی‌هایی مانند مرتب‌سازی را در تنظیمات پوشه و تغییر حالت انتخاب کنید.	6

بیکربندی صفحه لیست فایل

یک پوشه در صفحه Folder List برگزینید و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید تا لیست فایل‌های موجود در پوشه را مشاهده کنید.




با وارد کردن سند یا کاربر، آن را جستجو کنید.	1
فایل‌ها را بر اساس موارد مرتب کنید. شما می‌توانید ترتیب را به صورت صعودی یا نزولی تغییر دهید.	2
تصاویر بندانگشتی فایل‌ها را نمایش می‌دهد. اگر یک رمز عبور برای فایل تنظیم شده باشد، یک آیکن کلید نمایش داده می‌شود. نشان می‌دهد فایل از کدام عملکرد ذخیره شده است.	3
حالت نمایش سند را بین تصاویر بندانگشتی و لیست‌ها تغییر می‌دهد.	4
تعداد نسخه چاپی را تنظیم کنید.	5
صفحات مورد نظر برای چاپ را انتخاب کنید.	6
منوی تنظیمات چاپ را نمایش می‌دهد.	7
برای حذف فایل پس از چاپ کردن انتخاب کنید.	8
عملیاتی از قبیل پیش‌نمایش، خروجی گرفتن و حذف فایل را که در نظر دارید انجام دهید انتخاب کنید یا اینکه می‌توانید نام فایل‌ها، کاربران و رمزهای عبور را از اینجا انتخاب کنید.	9
چاپ فایل را شروع کنید.	10

ایجاد کردن پوشه‌ها

یک سرپرست یا کاربر می‌تواند یک پوشه اشتراک‌گذاری ایجاد کند. با این حال، کاربران تنها در صورتی می‌توانند پوشه‌های اشتراک‌گذاری ایجاد نمایند که تنظیم تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی < کنترل دسترسی به پوشه مشترک > دسترسی روی حالت مجاز و تنظیم مسئول عملیات روی حالت کاربر تعیین شده باشد.

کاربر نمی‌تواند پوشه شخصی ایجاد کند.

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. گزینه  را انتخاب کنید.

3. هر مورد را در صفحه تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی تنظیم کنید.

شماره پوشه: شماره‌های استفاده نشده به طور خودکار تخصیص داده می‌شوند.

نام پوشه (لازم است): یک نام دارای تا حداکثر 30 حرف وارد کنید. شما می‌توانید نامی که از قبل وجود دارد را وارد کنید.

رمز عبور پوشه: پوشه را به نحوی تنظیم کنید که با رمز عبور محافظت شود. وقتی یک رمز عبور تعیین کنید، هنگام ذخیره فایل‌ها در پوشه، مشاهده فایل‌های پوشه یا باز کردن پوشه آن رمز عبور از شما درخواست می‌شود.

تنظیمات حذف خودکار فایل: انتخاب کنید فایل ذخیره شده به طور خودکار حذف شوند یا خیر. گزینه روشن را برای تنظیم مدت زمان تا حذف انتخاب کنید. وقتی دوره زمانی تعیین شده پس از آخرین مشاهده فایل سپری شود، فایل‌ها به طور خودکار حذف خواهند شد. اگر فایل‌ها استفاده نشده باشند، آنها پس از آخرین مشاهده به طور خودکار حذف خواهند شد. کاربران می‌توانند این را هنگامی استفاده کنند که تنظیم تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی < کنترل دسترسی به پوشه مشترک < دسترسی روی حالت مجاز و تنظیم تأیید تنظیم حذف خودکار روی حالت کاربر قرار داشته باشد. سرپرست می‌تواند این مورد را صرف‌نظر از تنظیم تأیید تنظیم حذف خودکار تعیین کنند.

ذخیره کردن فایل‌ها در حافظه ذخیره‌سازی

ذخیره در محل ذخیره سازی سند اصلی برای کپی کردن

می‌توانید ذخیره داده‌ها را در حافظه ذخیره‌سازی انجام دهید. همچنین می‌توانید همزمان با ذخیره کردن داده‌ها در حافظه آنها را کپی کنید.

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.

"قرار دادن اسناد" در صفحه 192

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

3. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید.

4. تنظیم ذخیره فایل را فعال کنید.

5. تنظیمات را مشخص کنید.

"ذخیره فایل": در صفحه 284

6. روی گزینه  ضربه بزنید.

ذخیره کردن داده‌ها در یک دستگاه حافظه برای ذخیره‌سازی

می‌توانید ذخیره داده‌ها را در حافظه ذخیره‌سازی انجام دهید. همچنین می‌توانید همزمان با ذخیره کردن داده‌ها در حافظه آنها را چاپ کنید.

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

"وارد کردن دستگاه USB خارجی" در صفحه 197

2. در صفحه اصلی، گزینه حافظه را انتخاب کنید.

3. نوع فایل و سپس فایل مورد نظر برای ذخیره را انتخاب کنید.

4. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ذخیره فایل را انتخاب کنید.

5. گزینه روشن را به عنوان تنظیم ذخیره فایل انتخاب کنید.

6. پوشه را تعیین کنید و سپس تنظیمات مورد نیاز را تغییر دهید.

"گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات JPEG" در صفحه 245

"گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات TIFF" در صفحه 246

"گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات PDF" در صفحه 240

نکته:

از طریق گزینه تنظیم انتخاب کنید آیا چاپ همزمان با ذخیره کردن داده‌ها در حافظه صورت گیرد یا خیر.

7. روی گزینه  ضربه بزنید.

ذخیره کردن اسناد از یک رایانه در حافظه ذخیره‌سازی (Windows)

شما می‌توانید یک محل ذخیره سازی را از درایور پرینتر انتخاب کنید و سند خود را در آنجا ذخیره کنید. همچنین می‌توانید پس از ذخیره کردن سند، آن را پرینت بگیرید.

1. در درایور چاپگر، زبانه گزینه بیشتر را باز کنید.

2. گزینه ذخیره در حافظه را از بخش نوع کار انتخاب کنید.

نکته:

برای چاپ کردن سند پس از ذخیره سازی آن در محل ذخیره، ذخیره در حافظه و چاپ را از نوع کار انتخاب کنید.

3. روی گزینه تنظیم کلیک کنید.

4. اگر نام پوشه‌ای که در نظر دارید ذخیره کنید در نام پوشه در صفحه تنظیمات حافظه نمایش داده نمی‌شود، روی گزینه تنظیمات پوشه کلیک کنید، نام پوشه را به فهرست پوشه (کامپیوتر) اضافه کنید و روی گزینه تأیید کلیک کنید.

نکته:

اگر نام پوشه‌ای که در نظر دارید ذخیره کنید در فهرست پوشه (چاپگر) نمایش داده نمی‌شود، روی گزینه به روز رسانی فهرست پوشه کلیک کنید و تا زمانی که بروزرسانی تکمیل شود، منتظر بمانید.

5. در صفحه تنظیمات حافظه نام پوشه‌ای را که در نظر دارید ذخیره کنید از نام پوشه انتخاب کنید.

نکته:

اگر کلمه عبور را نمی‌دانید، با سرپرست خود تماس بگیرید.

6. سایر موارد را به عنوان ضروری تنظیم و روی تأیید کلیک کنید.

7. برای تغییر وضوح سند هنگام ذخیره کردن در حافظه ذخیره‌سازی، روی زبانه اندازه گزینه < کیفیت > تنظیم بیشتر کلیک کنید، کیفیت چاپ را در صفحه تنظیم کیفیت تنظیم کرده و روی گزینه تأیید کلیک کنید.

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

"زبانه اندازه" در صفحه 201

"زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203

9. روی چاپ کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "چاپ از رایانه — Windows" در صفحه 200

◀ "استفاده از فایل‌های حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 355

ذخیره کردن اسناد از یک رایانه در حافظه ذخیره‌سازی (Mac OS)

شما می‌توانید یک محل ذخیره سازی را از درایور پرینتر انتخاب کنید و سند خود را در آنجا ذخیره کنید. همچنین می‌توانید پس از ذخیره کردن سند، آن را پرینت بگیرید.

نکته:

در صورتی که از برنامه‌های عرضه شده توسط Apple مانند *TextEdit* در *macOS Mojave (10.14)* استفاده می‌کنید، می‌توانید سند را از طریق درایور چاپگر در یک حافظه ذخیره‌سازی ذخیره کنید.


1. روی تنظیمات حافظه در صفحه *Epson Printer Utility* کلیک کنید.
 2. تنظیماتی مانند مقصد ذخیره‌سازی را تعیین کرده و سپس روی گزینه **تائید** کلیک کنید.
 3. در منوی بازشوی درایور چاپگر، گزینه **تنظیمات چاپ** را انتخاب کنید.
 4. گزینه **ذخیره در حافظه** را در نوع کار انتخاب کنید.
- نکته:**
5. برای چاپ کردن سند پس از ذخیره سازی آن در محل ذخیره، **ذخیره در حافظه و چاپ** را از نوع کار انتخاب کنید.
 6. در صورت نیاز سایر موارد را تنظیم کنید.
 6. روی **چاپ** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "چاپ از رایانه — Mac OS" در صفحه 228
- ◀ "گزینه‌های منو برای درایور چاپگر" در صفحه 229
- ◀ "استفاده از فایل‌های حافظه ذخیره‌سازی" در صفحه 355

استفاده از فایل‌های حافظه ذخیره‌سازی


چاپ کردن داده‌ها از حافظه ذخیره‌سازی

1. گزینه **حافظه ذخیره‌سازی** را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
 2. پوشه حاوی فایل موردنظر را جهت چاپ را انتخاب کرده و سپس گزینه **باز کردن** را انتخاب کنید.
 3. فایل را انتخاب کنید.
 4. تعداد کپی را وارد کنید.
 5. در صورت نیاز تنظیمات چاپ را تعیین کنید.
"گزینه‌های منو برای تنظیمات چاپ" در صفحه 357
 6. روی گزینه  ضربه بزنید.
- برای چاپ کردن با استفاده از گروه ذخیره شده بخش زیر را ببینید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (حافظه ذخیره‌سازی)" در صفحه 369


ذخیره کردن داده‌ها از حافظه ذخیره‌سازی در یک دستگاه حافظه

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی فایل‌ها را که در نظر دارید در یک دستگاه حافظه ذخیره کنید انتخاب نمایید و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید.
3. فایل را انتخاب کنید.
4. گزینه ارسال/ذخیره را انتخاب کنید.
5. گزینه از حافظه به حافظه دستگاه را انتخاب کنید.
6. در صورت نیاز تنظیمات ذخیره را اعمال کنید.
"گزینه‌های منو برای ارسال/ذخیره" در صفحه 361
7. روی گزینه  ضربه بزنید.

ارسال کردن فایل‌ها از حافظه ذخیره‌سازی با ایمیل

قبل از ارسال سرور ایمیل را پیکربندی کنید.

"پیکربندی سرور ایمیل" در صفحه 64

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی فایل موردنظران جهت ارسال را انتخاب کرده و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید.
3. فایل را انتخاب کنید.
4. گزینه ارسال/ذخیره را انتخاب کنید.
5. گزینه از حافظه به ایمیل را انتخاب کنید.
6. گیرنده را مشخص کنید.
7. در صورت نیاز تنظیمات ذخیره را تعیین کنید.
"گزینه‌های منو برای ارسال/ذخیره" در صفحه 361
8. روی گزینه  ضربه بزنید.

ذخیره کردن فایل‌ها از یک حافظه ذخیره‌سازی در یک پوشه شبکه یا سرویس‌های ابری (نسخه پشتیبان)

- توصیه می‌کنیم فایل‌ها را در یک حافظه ذخیره‌سازی یا در یک پوشه شبکه یا سرویس‌های ابری به عنوان نسخه پشتیبان ذخیره کنید.
- قبل از اینکه بتوانید ذخیره کنید لازم است یک پوشه شبکه یا Epson Connect را راه‌اندازی کنید.
- هنگام ایجاد یک پوشه اشتراک‌گذاری در یک شبکه موارد زیر را ملاحظه کنید.
- "ایجاد پوشه اشتراک‌گذاری" در صفحه 68
- برای اطلاعات بیشتر به وبسایت درگاه زیر Epson Connect مراجعه کنید.

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

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

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی فایل‌ها را که در نظر دارید در یک پوشه شبکه یا سرویس ابری ذخیره کنید انتخاب نمایید و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید.
3. یک فایل انتخاب کنید.
4. گزینه ارسال/ذخیره را انتخاب کنید.
5. از حافظه به پوشه شبکه/FTP یا از حافظه به ابر را انتخاب کنید.
6. مقصد را مشخص کنید.
نکته:
وقتی در یک پوشه شبکه ذخیره می‌کنید، مسیر پوشه را در قالب زیر وارد کنید.
 در صورت استفاده از SMB: نام میزبان نام پوشه [نام میزبان در چاپ]
 در صورت استفاده از FTP: ftp:// نام پوشه/ نام میزبان [نام میزبان در چاپ]
 در صورت استفاده از FTPS: ftps:// نام پوشه/ نام میزبان [نام میزبان در چاپ]
 در صورت استفاده از WebDAV (HTTPS): https:// نام پوشه/ نام میزبان [نام میزبان در چاپ]
 در صورت استفاده از WebDAV (HTTP): http:// نام میزبان/ نام پوشه [نام میزبان در چاپ]
7. در صورت نیاز تنظیمات ذخیره را تعیین کنید.
"گزینه‌های منو برای ارسال/ذخیره" در صفحه 361
8. روی گزینه  ضربه بزنید.

گزینه‌های منو برای چاپ یا ذخیره کردن

گزینه‌های منو برای تنظیمات چاپ

نکته:

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

تنظیمات اصلی

حالت رنگی:

اعم از اینکه به طور معمول در حالت سیاه و سفید یا رنگی چاپ می‌کنید، در هر حال یک تنظیم رنگ انتخاب کنید. گزینه تنظیمات هنگام ذخیره تنظیماتی که برای ذخیره در حافظه ذخیره‌سازی تعیین کردید را اعمال می‌کند.

تنظیم کاغذ:

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

بزرگ/کوچک کردن:

نسبت بزرگ‌نمایی یا کوچک‌نمایی را تنظیم می‌کند. روی مقدار ضربه بزنید و بزرگ‌نمایی را در محدوده 25 تا 400% مشخص کنید.

تنظیمات هنگام ذخیره

تنظیماتی که برای ذخیره در حافظه ذخیره‌سازی تعیین کردید را اعمال می‌کند.

خودکار

داده‌ها را به صورت خودکار بزرگ یا کوچک می‌کند تا در اندازه کاغذ انتخاب شده جا شوند.

کاهش متناسب با کاغذ

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

فرم آزاد (میلی‌متر)

طول عمودی و افقی کاغذ را مشخص کنید تا آن را بزرگ یا کوچک نمایید.

فرم آزاد (%)

بزرگ‌نمایی مختلف عمودی و افقی سند اصلی را مشخص کنید تا آن را بزرگ یا کوچک نمایید.

اندازه واقعی

با بزرگ‌نمایی 100% چاپ می‌کند.

A4 < A5 و سایر اندازه‌ها

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

2 طرفه:

چیدمان دورو را انتخاب کنید.

2 طرفه

تعیین کنید چاپ به صورت دورو انجام شود یا خیر.

صحافی (شیرازه)

حاشیه صحافی را برای چاپ دورو انتخاب کنید.

چند صفحه:

چیدمان چاپ را انتخاب کنید.

صفحه تک

داده‌های یک‌رو را روی یک برگ چاپ می‌کند.

2 به بالا

دو داده یک‌رو را روی یک برگه یک‌رو با چیدمان دوتایی چاپ می‌کند. ترتیب چیدمان را انتخاب کنید.

4 به بالا

چهار داده یک‌رو را روی یک برگه یک‌رو با چیدمان دوتایی چاپ می‌کند. ترتیب چیدمان را انتخاب کنید.

روکاری:

روکاری:

برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای مرتب شده و دسته‌بندی شده در قالب مجموعه مرتب کردن (ترتیب صفحه) را انتخاب کنید. برای چاپ کردن اسناد چند-صفحه‌ای از طریق دستیابی به صفحات هم-شماره به عنوان گروه، گروه (صفحه‌های یکسان) را انتخاب کنید.

کتابچه:

کتابچه:

وقتی در نظر دارید یک کتابچه از نتایج چاپ خود ایجاد کنید، این تنظیمات را تعیین کنید.

کتابچه

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا از نتایج چاپ خود یک کتابچه ایجاد کنید.

صحافی (شیرازه)

موقعیت شیرازه کتابچه را انتخاب کنید.

حاشیه صحافی

حاشیه صحافی را مشخص کنید. شما می‌توانید مقادیر 0 تا 50 میلی‌متر را به عنوان حاشیه صحافی با بازه‌های افزایشی 1 میلی‌متر تعیین کنید.

روکش

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا جلدهای کتابچه را اضافه کنید.

تنظیم کاغذ

منبع کاغذی که کاغذ موردنظر برای جلدها را در آن قرار دادید انتخاب نمایید.

جلد رویی

تنظیمات چاپ برای جلد رویی را تعیین کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد رویی چاپ شود، گزینه چاپ نشود را انتخاب کنید.

جلد پشت

تنظیمات چاپ برای جلد پشت را تعیین کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد پشت چاپ شود، گزینه چاپ نشود را انتخاب کنید.

پیشرفته

جلد و صفحه اضافی:

روکش:

وقتی در نظر دارید به نتایج چاپ خود جلد اضافه کنید، این تنظیمات را تعیین نمایید.

جلد رویی

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا جلد رویی به نتایج چاپ اضافه کنید. اگر کاغذی برای استفاده به عنوان جلد بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد رویی چاپ شود، گزینه چاپ نشود را در بخش حالت چاپ انتخاب کنید.

جلد پشت

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا جلد پشت به نتایج چاپ اضافه کنید. اگر کاغذی برای استفاده به عنوان جلد بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. اگر در نظر ندارید چیزی بر جلد پشت چاپ شود، گزینه چاپ نشود را در بخش حالت چاپ انتخاب کنید.

صفحه اضافی:

وقتی در نظر دارید برگه‌های سفید در نتایج چاپ درج نمایید، این تنظیمات را تعیین کنید.

پایان کار

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا برگه‌های سفید برای هر کار چاپی درج کنید. اگر کاغذهایی برای استفاده به عنوان برگه‌های سفید بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید.

پایان مجموعه

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا یک برگه سفید برای هر دسته درج کنید. اگر کاغذهایی برای استفاده به عنوان برگه‌های سفید بارگذاری کردید، منبع کاغذ را در بخش تنظیم کاغذ انتخاب کنید. شما می‌توانید فواصل درج برگه‌های سفید را در بخش برگه در هر مجموعه تنظیم کنید.

پایان صفحه یا فصل

این امکان را برایتان فراهم می‌سازد تا تنظیمات درج برگه‌های سفید فصل‌ها را در صفحاتی که مایلید درج کنید، اعمال نمایید. مقادیر تنظیم ذخیره شده و در یک لیست نشان داده می‌شوند. با انتخاب تنظیم از لیست می‌توانید جزئیات تنظیمات را بررسی کنید. همچنین می‌توانید تنظیم را ویرایش یا حذف کنید.

حاشیه صحافی:

حاشیه صحافی و موقعیت صحافی را برای چاپ دورو انتخاب کنید.

کاهش متناسب با کاغذ:

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

تمبر:

تمبر

برای چاپ مهر در نتایج چاپ خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

نوع

نوع مهر را انتخاب کنید.

محل مهر

محل مهر را انتخاب کنید.

چاپ صفحه

انتخاب کنید که مهر در کدام صفحه چاپ شود.

اندازه

اندازه مهر را انتخاب کنید.

رنگ چاپ

رنگ مهر را انتخاب کنید.

شفافیت

انتخاب کنید آیا مهر شفاف باشد یا خیر.

تمبر تاریخ:

تمبر تاریخ

برای چاپ مهر تاریخ در نتایج چاپ خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

قالب تاریخ

فرمت تاریخ را انتخاب کنید.

محل مهر

محل مهر تاریخ را انتخاب کنید.

اندازه

اندازه مهر تاریخ را انتخاب کنید.

پس زمینه

انتخاب کنید آیا پس‌زمینه مهر تاریخ روشن باشد یا خیر. اگر گزینه سفید را انتخاب کنید، در مواردی که پس‌زمینه داده‌ها سفید نباشد، مهر تاریخ را به وضوح مشاهده خواهید کرد.

شماره گذاری صفحه:

شماره گذاری صفحه

برای چاپ شماره صفحات در نتایج چاپ خود، گزینه روشن را انتخاب کنید.

فرمت

قالب موردنظر برای شماره‌گذاری صفحه را انتخاب کنید.

محل مهر

موقعیت موردنظر برای شماره‌گذاری صفحه را انتخاب کنید.

تغییر شماره گذاری

انتخاب کنید که شماره صفحه برای کدام صفحه چاپ شود. برای تعیین صفحه‌ای که در نظر دارید چاپ شماره صفحات از آن شروع شود، گزینه شروع شماره صفحه را انتخاب کنید. شماره صفحه شروع را می‌توانید در قسمت اولین شماره چاپ نیز تعیین کنید.

اندازه


اندازه شماره را انتخاب کنید.

پس زمینه

انتخاب کنید آیا پس‌زمینه شماره صفحه روشن شود یا خیر. اگر گزینه سفید را انتخاب کنید، در مواردی که پس‌زمینه داده‌ها سفید نباشد، شماره صفحه را به وضوح مشاهده خواهید کرد.

تغییر محل چاپ:

موقعیت چاپ را روی کاغذ تعیین کنید. حاشیه‌های بالا و سمت چپ کاغذ را تنظیم کنید.

 ست های چاپ:

هنگام چاپ کردن کپی‌ها در چند گروه انتخاب کنید. شما می‌توانید تعداد کپی‌ها، تعداد ست‌ها و گزینه‌های پایان کار را تنظیم کنید.

گزینه‌های منو برای ارسال/ذخیره

نکته:

بسته به موارد موجود، هنگام ذخیره فایل در حافظه ذخیره‌سازی، تنظیمات انتخاب‌شده به طور خودکار اعمال خواهند شد.

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:

فرمت فایل را انتخاب کنید.

تنظیم صفحه:

وقتی PDF، Compact PDF، PDF/A، Compact PDF/A 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 (تک صفحه‌ای) ذخیره شوند.


نسبت فشرده سازی:

میزان فشرده سازی تصویر 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.

 OCR:

می‌توانید تصویر اسکن شده را به شکل PDF قابل جستجو ذخیره کنید. این یک فایل PDF است که متن قابل جستجو داخل آن است.

متن سند اصلی با استفاده از تشخیص نوری نویسه (OCR) تشخیص داده می‌شود و در عکس اسکن شده گنجانده می‌شود.

این مورد در زمان استفاده از به رایانه، به حافظه ابری، به حافظه ذخیره‌سازی، یا منوی از حافظه به ابر در دسترس نیست.

نکته:

بسته به سند، ممکن است تصویر اسکن شده به صورت صحیح شناسایی نشود.

زبان: زبان مبدأ سند اصلی را انتخاب کنید.

جهت صفحه: جهت تصویر اسکن شده را انتخاب کنید. برای چرخاندن خودکار تصویر به منظور هماهنگ شدن با جهت متن تشخیص داده شده در سند اصلی، چرخش خودکار را انتخاب کنید.

["کلیات OCR Option" در صفحه 156](#)

وضوح:

وضوح 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.

رمزگذاری نامه:

رمزنگاری ایمیل‌ها هنگام ارسال.

امضای دیجیتال:

یک امضای دیجیتال به ایمیل‌ها اضافه کنید.

استفاده از داده‌های ذخیره شده در حافظه با Web Config

شما می‌توانید داده‌های ذخیره شده در حافظه را از Web Config دانلود و پرینت کنید. برای استفاده از این عملکرد، لازم است سرپرست تنظیمات را در Web Config اجرا کند. برای بررسی وضعیت Web Config با سرپرست تماس بگیرید.

1. Web Config را در کامپیوتر اجرا کنید، و سپس زبانه **Storage** را انتخاب کنید.

2. پوشه حاوی فایل مورد نظرتان برای چاپ را انتخاب کنید.

3. فایل را انتخاب کنید.

4. **Print** یا **Download** را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

◀ "انجام تنظیمات ذخیره‌سازی" در صفحه 561

مدیریت پوشه‌ها و فایل‌ها

جستجوی پوشه‌ها و فایل‌ها

شما می‌توانید کلیدواژه‌های زیر را برای جستجوی پوشه‌ها و فایل‌ها استفاده کنید.

هنگام جستجوی یک پوشه، شماره یا نام پوشه را وارد کنید.

هنگام جستجوی یک فایل، نام فایل یا نام کاربری را وارد کنید.

1. گزینه **حافظه ذخیره‌سازی** را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. کلیدواژه‌ها را در کادر جستجو در صفحه **Folder List** وارد کنید.

"**لیست پیکرندی صفحه Folder List**" در صفحه 351

هنگام جستجوی فایل‌ها، کلیدواژه‌ها را در کادر جستجو در صفحه لیست فایل‌ها وارد کنید.

حذف کردن فایل‌های ذخیره شده در پوشه

1. گزینه **حافظه ذخیره‌سازی** را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. پوشه حاوی فایل مورد نظرتان جهت حذف کردن را انتخاب کرده و سپس گزینه **باز کردن** را انتخاب کنید.

3. فایل را انتخاب نموده و سپس گزینه **حذف** را انتخاب کنید.

شما می‌توانید چندین فایل را به صورت هم‌زمان حذف کنید.

تغییر دوره ذخیره‌سازی یا تنظیم روی حالت هرگز حذف نشود

به طور پیش‌فرض، فایل‌های ذخیره شده در پوشه نگهداری می‌شوند و به طور خودکار حذف نخواهند شد.

سرپرستان یا کاربران می‌توانند دوره ذخیره‌سازی را تغییر دهند یا تنظیم را روی گزینه هرگز حذف نشود، قرار دهند. با این حال، کاربر تنها در صورتی می‌تواند دوره ذخیره‌سازی را تغییر دهد یا روی گزینه هرگز حذف نشود تنظیم کند که تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی < کنترل دسترسی به پوشه مشترک > دسترسی روی حالت مجاز و تنظیم تأیید تنظیم حذف خودکار روی حالت کاربر تنظیم شده باشد.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی > مدیریت فایل پوشه مشترک را انتخاب کنید.
3. گزینه حذف خودکار فایل را فعال کنید.
4. مدت زمان تا حذف را انتخاب و سپس بر اساس ساعت یا بر اساس روز را انتخاب کنید.
5. دوره زمانی تا حذف فایل‌ها را تغییر دهید.

حذف کردن پوشه‌ها

سرپرستان و کاربران می‌توانند پوشه‌های اشتراک‌گذاری را حذف نمایند. با این حال، کاربر تنها در صورتی می‌تواند پوشه‌های اشتراک‌گذاری را حذف نماید که تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی < کنترل دسترسی به پوشه مشترک > دسترسی روی حالت مجاز و تنظیم مسئول عملیات روی حالت کاربر تنظیم شده باشد.

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه‌ای که می‌خواهید حذف کنید را انتخاب کرده و سپس حذف را انتخاب کنید.
- برای حذف پوشه‌های محافظت شده با رمز عبور، کاربران نیاز دارند یک رمز عبور وارد کنند. با این حال، سرپرستان می‌توانند پوشه‌ها را بدون وارد کردن رمز عبور حذف کنند.
- کاربران نمی‌توانند پوشه‌هایی را حذف کنند که حاوی پوشه‌های محافظت شده با رمز عبور هستند. با این حال، سرپرستان می‌توانند پوشه‌ها را در این وضعیت حذف نمایند.
- وقتی پوشه را حذف کنید، فایل‌های موجود در پوشه نیز حذف می‌شوند.

محدودسازی عملیات‌های پوشه اشتراک‌گذاری

تنظیم کنید آیا تنها به سرپرستان اجازه داده شود یا سایر کاربران نیز چنین اجازه‌ای داشته باشند.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی > کنترل دسترسی به پوشه مشترک < مسئول عملیات را انتخاب کنید.
3. کاربر یا فقط سرپرست را انتخاب کنید.

چاپ کردن با استفاده از تنظیمات ذخیره شده (ست‌های چاپ)

366. کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده.

368. چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (حافظه ذخیره‌سازی).

370. چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه) (فقط Windows).

کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده

با ذخیره کردن تعداد کپی‌ها و ست‌ها برای هر گروه می‌توانید بدون اینکه در هر بار لازم باشد تعداد کپی‌ها را وارد کنید، کپی کنید. این زمانی مفید است که در نظر داشته باشید تعداد کپی‌های متفاوتی برای هر ست چاپ کنید.

برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

مهم!

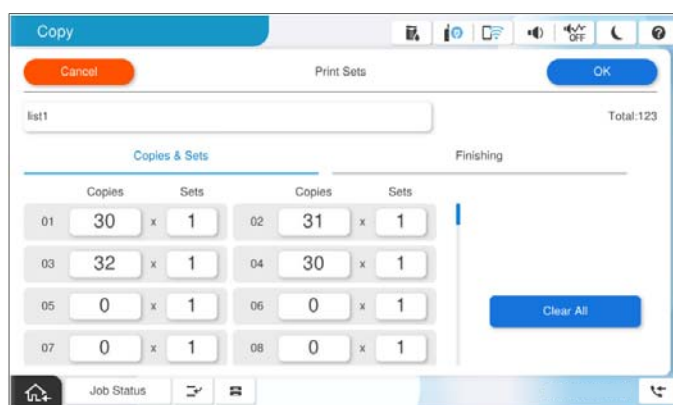
از این قابلیت پس از ثبت رمز مجوز می‌توانید استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

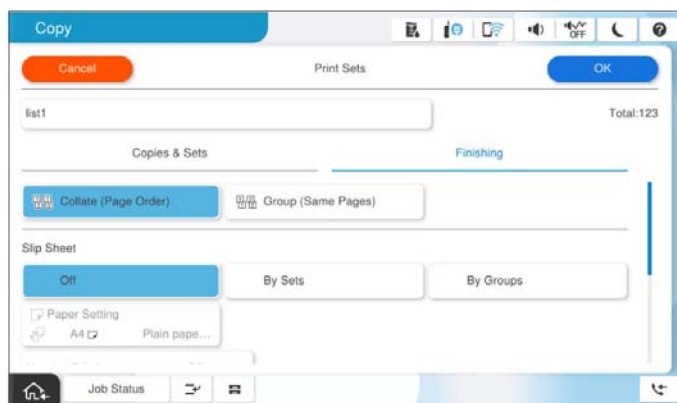
← "کلیات ست‌های چاپ" در صفحه 154

ذخیره کردن گروه‌ها برای کپی کردن

1. گزینه کپی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
 2. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست‌های چاپ را انتخاب کنید.
 3. گزینه تنظیم نشده است را از لیست انتخاب نموده و سپس گزینه ثبت/رونویسی را انتخاب کنید.
 4. نام گروه را وارد کنید.
 5. کپی‌ها و ست‌ها را در زبانه نسخه‌ها و ست‌ها تعیین کنید.
- برای مثال، اگر در نظر داشته باشید جزوه‌ها را برای چهار کلاس (کلاس 1: 30 دانش‌آموز، کلاس 2: 31 دانش‌آموز، کلاس 3: 32 دانش‌آموز، کلاس 4: 30 دانش‌آموز) در یک مدرسه چاپ کنید، تنظیمات زیر را اعمال می‌کنید.




6. تنظیمات خروج کاغذ را در زبانه روکاری انتخاب کنید.



7. برای ذخیره کردن، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

کپی کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده

1. اسناد اصلی را بارگذاری کنید.
2. گزینه کپی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
3. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه خودکار یا رنگی، سیاه و سفید را انتخاب کنید.
4. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست‌های چاپ را انتخاب کنید.
5. گروه مد نظر برای استفاده را از لیست انتخاب کنید و سپس گزینه تأیید را انتخاب کنید.
در صورتی که گزینه ویرایش را انتخاب کنید، می‌توانید تنظیمات مربوط به ست‌های چاپ را به طور موقتی تغییر دهید.
6. تنظیمات کپی ضروری را انجام دهید.
7. روی گزینه  ضربه بزنید.

ویرایش گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای کپی کردن

شما می‌توانید نام و تنظیمات را برای هر گروه ذخیره شده تغییر دهید.

نکته:

گروه‌هایی را که در حافظه ذخیره‌سازی ذخیره شدند نیز می‌توانید ویرایش کنید.

1. گزینه کپی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست‌های چاپ را انتخاب کنید.
3. گروه مورد نظر برای تغییر را از لیست انتخاب کنید و سپس گزینه ثبت/رونویسی را انتخاب کنید.
4. تنظیمات زیر را در صورت نیاز مشخص کنید.

□ نام گروه

کپی‌ها و ست‌ها

کپی‌ها و ست‌ها را در زبانه نسخه‌ها و ست‌ها تعیین کنید.

پایان کار

تنظیمات مدنظر برای هر مورد را در زبانه روکاری اعمال کنید.

5. برای ذخیره کردن، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

حذف گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای کپی کردن

1. گزینه کپی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست‌های چاپ را انتخاب کنید.

3. گروهی که در نظر دارید از لیست حذف کنید و سپس گزینه حذف را انتخاب کنید.

چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (حافظه ذخیره‌سازی)

با ذخیره کردن تعداد کپی‌ها و ست‌ها برای هر گروه می‌توانید بدون اینکه در هر بار لازم باشد تعداد کپی‌ها را وارد کنید، چاپ کنید. این زمانی مفید است که در نظر داشته باشید تعداد کپی‌های متفاوتی برای هر ست چاپ کنید.

برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

مهم!

از این قابلیت پس از ثبت رمز مجوز می‌توانید استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

← "کلیات ست‌های چاپ" در صفحه 154

ذخیره کردن گروه‌ها برای نگهداری

1. گزینه حافظه ذخیره‌سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. پوشه حاوی فایل موردنظران جهت چاپ را انتخاب کرده و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید.

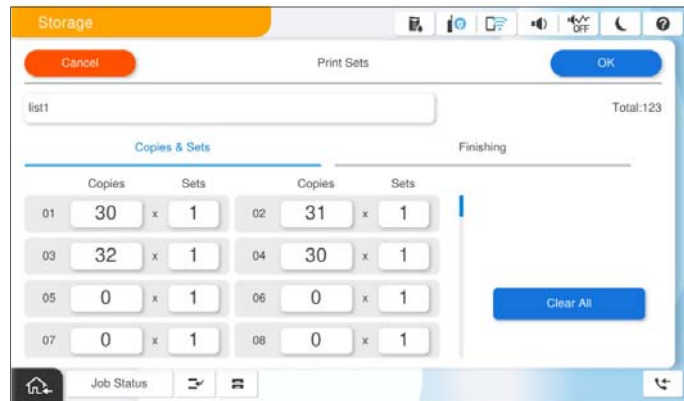
3. فایل را انتخاب نموده و سپس گزینه تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.

4. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست‌های چاپ را انتخاب کنید.

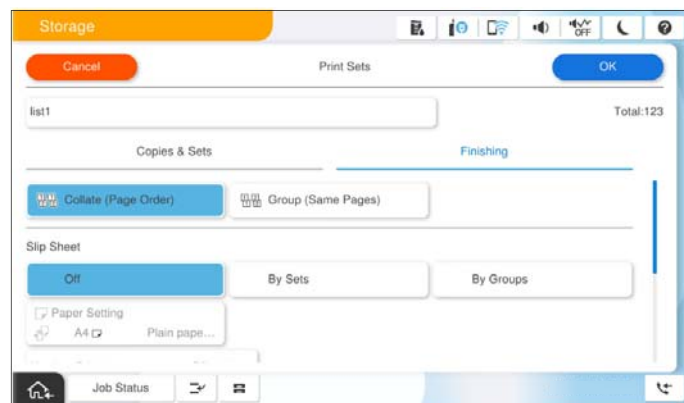
5. گزینه تنظیم نشده است را از لیست انتخاب نموده و سپس گزینه ثبت/رونویسی را انتخاب کنید.

6. نام گروه را وارد کنید.

7. کپی ها و ست ها را در زبانه نسخه ها و ست ها تعیین کنید.
 برای مثال، اگر در نظر داشته باشید جزوه ها را برای چهار کلاس (کلاس 1: 30 دانش آموز، کلاس 2: 31 دانش آموز، کلاس 3: 32 دانش آموز، کلاس 4: 30 دانش آموز) در یک مدرسه چاپ کنید، تنظیمات زیر را اعمال می کنید.



8. تنظیمات خروج کاغذ را در زبانه روکاری انتخاب کنید.



9. برای ذخیره کردن، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

چاپ کردن با استفاده از گروه های ذخیره شده (حافظه ذخیره سازی)

1. گزینه حافظه ذخیره سازی را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی فایل موردنظران جهت چاپ را انتخاب کرده و سپس گزینه باز کردن را انتخاب کنید.
3. فایل را انتخاب نموده و سپس گزینه تنظیمات چاپ را انتخاب کنید.
4. زبانه تنظیمات اصلی و سپس گزینه خودکار یا رنگی، سیاه و سفید را انتخاب کنید.
5. زبانه پیشرفته و سپس گزینه ست های چاپ را انتخاب کنید.
6. گروه مورد نظر برای استفاده را از لیست انتخاب کنید و سپس گزینه تأیید را انتخاب کنید.
 در صورتی که گزینه ویرایش را انتخاب کنید، می توانید تنظیمات مربوط به ست های چاپ را به طور موقتی تغییر دهید.
7. در صورت نیاز تنظیمات چاپ را تعیین کنید.

8. روی گزینه  ضربه بزنید.

ویرایش گروه‌های ذخیره شده در حافظه برای کپی کردن

شما می‌توانید نام و تنظیمات را برای هر گروه ذخیره شده تغییر دهید.

نکته:

گروه‌هایی را که برای کپی کردن ذخیره شدند نیز می‌توانید ویرایش کنید.

1. گزینه **حافظه ذخیره‌سازی** را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی گروه موردنظر را جهت ویرایش را انتخاب کرده و سپس گزینه **باز کردن** را انتخاب کنید.
3. فایل را انتخاب نموده و سپس گزینه **تنظیمات چاپ** را انتخاب کنید.
4. **زبان پیشرفته** و سپس **گزینه ست‌های چاپ** را انتخاب کنید.
5. گروه مورد نظر برای تغییر را از لیست انتخاب کنید و سپس گزینه **ثبت/رونویسی** را انتخاب کنید.
6. تنظیمات زیر را در صورت نیاز مشخص کنید.
 - نام گروه
 - کپی‌ها و ست‌ها
 - کپی‌ها و ست‌ها را در **زبان نسخه‌ها و ست‌ها** تعیین کنید.
 - پایان کارتنظیمات مدنظر برای هر مورد را در **زبانه روکاری اعمال** کنید.
7. برای ذخیره کردن، گزینه **تأیید** را انتخاب کنید.

حذف گروه‌های ذخیره شده در چاپگر برای نگهداری

1. گزینه **حافظه ذخیره‌سازی** را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. پوشه حاوی گروه موردنظر را جهت حذف را انتخاب کرده و سپس گزینه **باز کردن** را انتخاب کنید.
3. فایل را انتخاب نموده و سپس گزینه **تنظیمات چاپ** را انتخاب کنید.
4. **زبان پیشرفته** و سپس **گزینه ست‌های چاپ** را انتخاب کنید.
5. گروهی که در نظر دارید از لیست حذف کنید و سپس گزینه **حذف** را انتخاب کنید.

چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه) (فقط) (Windows)

با ذخیره کردن تعداد کپی‌ها و ست‌ها برای هر گروه می‌توانید بدون اینکه در هر بار لازم باشد تعداد کپی‌ها را وارد کنید، چاپ کنید. این زمانی مفید است که در نظر داشته باشید تعداد کپی‌های متفاوتی برای هر ست چاپ کنید.

برای اطلاعات بیشتر به بخش زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "کلیات ست‌های چاپ" در صفحه 154

ذخیره یک گروه برای چاپ از رایانه

1. در درایور چاپگر، زبانه گزینه بیشتر را باز کنید.
2. ست‌های چاپ را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم کلیک کنید.
3. هر مورد روی صفحه تنظیمات ست‌های چاپ را تنظیم کنید و سپس روی گزینه تأیید کلیک کنید.
برای مثال، اگر در نظر داشته باشید جزوه‌ها را برای چهار کلاس (کلاس 1: 30 دانش‌آموز، کلاس 2: 31 دانش‌آموز، کلاس 3: 32 دانش‌آموز، کلاس 4: 30 دانش‌آموز) در یک مدرسه چاپ کنید، تنظیمات زیر را اعمال می‌کنید.

4. سایر موارد را از زبانه‌های اندازه و گزینه بیشتر در صورت نیاز تنظیم کرده و سپس روی تأیید کلیک کنید.
["زبانه اندازه" در صفحه 201](#)
["زبانه گزینه بیشتر" در صفحه 203](#)
5. در زبانه اندازه یا گزینه بیشتر، روی گزینه افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده در پیش تنظیم های چاپ کلیک کنید.
6. یک نام و در صورت نیاز، یک نظر وارد کنید.
7. روی گزینه ذخیره و سپس بستن کلیک کنید.

چاپ کردن با استفاده از گروه‌های ذخیره شده (رایانه)

1. در درایور چاپگر، زبانه اندازه یا گزینه بیشتر را باز کنید.
2. در بخش پیش تنظیم های چاپ، نام تنظیم استفاده شده برای ذخیره تنظیمات چاپ گروه را انتخاب کنید.
3. هر کدام از تنظیمات را چک کنید، در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید و سپس روی گزینه تأیید کلیک کنید.

4. روی گزینه چاپ کلیک کنید.

ویرایش گروه‌های ذخیره شده در درایور چاپگر

شما می‌توانید نام و تنظیمات را برای هر گروه ذخیره شده تغییر دهید.

1. در درایور چاپگر، زبانه گزینه بیشتر را باز کنید.
2. گروه مورد نظر خود برای تغییر دادن را از بخش پیش تنظیم های چاپ انتخاب کنید.
3. ست‌های چاپ را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم کلیک کنید.
4. هر مورد روی صفحه تنظیمات ست‌های چاپ را تنظیم کنید و سپس روی گزینه تأیید کلیک کنید.
5. در صورت لزوم، سایر موارد را در زبانه اندازه و گزینه بیشتر تنظیم کنید.
6. در زبانه اندازه یا گزینه بیشتر، روی گزینه افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده در پیش تنظیم های چاپ کلیک کنید.
7. نام تنظیم مورد نظر برای تغییر را از لیست تنظیم انتخاب کنید.
- در صورتی که در نظر دارید یک نام تنظیم جدید ذخیره کنید، نام گروه را در بخش نام وارد کنید.
8. روی گزینه ذخیره و سپس بستن کلیک کنید.

حذف گروه‌های ذخیره شده در درایور چاپگر

1. در درایور چاپگر، زبانه اندازه یا گزینه بیشتر را باز کنید.
2. روی گزینه افزودن/حذف موارد از قبل تنظیم شده کلیک کنید.
3. نام تنظیم مورد نظر خود جهت حذف را از بخش پیش تنظیم های چاپ انتخاب نمایید و سپس روی گزینه حذف کلیک کنید.
4. روی گزینه تأیید کلیک کنید.

نگهداری از چاپگر

374 بررسی وضعیت اقلام مصرفی.

374 بهبود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و فابریک.

بررسی وضعیت اقلام مصرفی



روی صفحه اصلی ضربه بزنید و مواد مصرفی/سایر موارد را انتخاب کنید تا سطح تخمینی جوهر باقیمانده و میزان عمر سرویس جعبه نگهداری نمایش داده شود.

نکته:

از طریق پایشگر وضعیت یا درایور چاپگر نیز می‌توانید سطوح تقریبی جوهر و عمر تقریبی سرویس جعبه نگهداری را بررسی کنید.

Windows

روی EPSON Status Monitor 3 در زبانه نگهداری کلیک کنید.

اگر EPSON Status Monitor 3 غیرفعال باشد، شما باید EPSON Status Monitor 3 نصب کنید.

Mac OS

منوی Apple < ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) < Epson(XXXX < گزینه ها و لوازم < برنامه کاربردی < باز کردن برنامه کاربردی چاپگر < EPSON Status Monitor

وقتی پیام کم بودن جوهر نمایش داده می‌شود می‌توانید چاپ را ادامه دهید. هنگام نیاز، کارتریج‌های جوهر را تعویض کنید.

اطلاعات مرتبط

← "زمان تعویض کارتریج‌های جوهر است" در صفحه 446

← "زمان تعویض جعبه نگهداری است" در صفحه 448

← "راهنمای درایور چاپگر Windows" در صفحه 468

← "راهنمای درایور چاپگر Mac OS" در صفحه 469

بهبود کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر

اجرای Adaptive Head Cleaning

اگر نازل‌ها مسدود شده باشند، کار چاپ شده کم رنگ می‌شود، نوارهای قابل مشاهده ایجاد یا رنگ‌های غیرمنتظره‌ای ظاهر می‌شود. با انتخاب Adaptive Head Cleaning یک چرخه بررسی نازل و تمیز کردن برای تمیز کردن هد چاپ تکرار می‌شود.

هنگامی که کیفیت چاپ مشکل دارد یا هنگام چاپ مقادیر زیاد، توصیه می‌کنیم از ویژگی Adaptive Head Cleaning استفاده کنید. منوهای موجود در پنل کنترل چاپگر را مطابق شرح زیر انتخاب کنید.

تنظیم < نگهداری < تمیز کردن هد چاپگر < Adaptive Head Cleaning



در طول Adaptive Head Cleaning پوشش جلویی را باز نکنید یا چاپگر را خاموش نکنید. اگر تمیز کردن هد چاپ ناقص باشد، ممکن است نتوانید چاپ کنید.

از آنجایی که Adaptive Head Cleaning ممکن است چندین بار تمیز کردن هد چاپ را تکرار کند، ممکن است زمان زیادی طول بکشد و مقدار زیادی جوهر مصرف شود.

نکته:

از آنجایی که تمیز کردن هد چاپ مستلزم مصرف مقداری جوهر است، این کار ممکن است در هنگام کم بودن ذخیره جوهر انجام نگیرد.

خشک شدن سبب انسداد می‌شود. برای جلوگیری از خشک شدن هد چاپ، همیشه با فشار دادن دکمه  چاپگر را خاموش کنید. هنگام روشن بودن دستگاه، از جدا کردن سیم چاپگر از پریز خودداری کنید.

بررسی نازل‌های مسدود


اگر نازل‌ها مسدود شده باشند، کار چاپ شده کم رنگ می‌شود، نوارهای قابل مشاهده ایجاد یا رنگ‌های غیرمنتظره‌ای ظاهر می‌شود. اگر در زمینه کیفیت چاپ یا در هنگام چاپ کردن با تعداد انبوه مشکلی ایجاد شود، بهتر است از قابلیت بررسی نازل استفاده کنید. اگر نازل‌ها مسدود شده‌اند، هد چاپ را تمیز کنید.

مهم!

در حین تمیز کردن هد، از باز کردن درپوش جلو یا خاموش کردن چاپگر خودداری کنید. اگر تمیز کردن هد کامل انجام نشود، ممکن است نتوانید چاپ کنید.

نکته:

از آنجا که تمیز کردن هد چاپ مستلزم مصرف مقداری جوهر است، این کار ممکن است در هنگام کم بودن ذخیره جوهر انجام نگیرد.

خشک شدن سبب انسداد می‌شود. برای جلوگیری از خشک شدن هد چاپ، همیشه با فشار دادن دکمه  چاپگر را خاموش کنید. هنگام روشن بودن دستگاه، از جدا کردن سیم چاپگر از پریز خودداری کنید.

با استفاده از پانل کنترل چاپگر می‌توانید هد چاپ را بررسی و تمیز کنید.

1. در صفحه اصلی، روی تنظیم ضربه بزنید.
2. روی گزینه نگهداری ضربه بزنید.
3. روی گزینه بررسی نازل هد چاپگر ضربه بزنید.
4. برای انتخاب منبع کاغذ حاوی کاغذ ساده اندازه A4 از دستورالعمل روی صفحه پیروی کنید.
5. دستورالعمل‌های روی صفحه را برای چاپ الگوهای بررسی نازل، دنبال نمایید.
6. الگوی چاپ شده را برای بررسی انسداد نازل‌های هد چاپ بررسی کنید.
اگر نازل مسدود نیست، روی تأیید ضربه بزنید تا این روند پایان یابد.
تأیید



NG



7. اگر نازل مسدود است، برای تمیز کردن هد چاپ روی NG ضربه بزنید.

8. در پایان کار تمیز کردن، الگوی بررسی نازل را دوباره چاپ کنید و از نبود انسداد مطمئن شوید. اگر نازل همچنان مسدود بود، روند تمیز کردن هد را تکرار و نازل را بررسی کنید.

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 برق 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 ببندید.

تمیز کردن شیشه اسکنر

زمانی که نسخه‌های چاپ شده یا تصاویر اسکن شده لکه دارند، شیشه اسکنر را تمیز کنید.

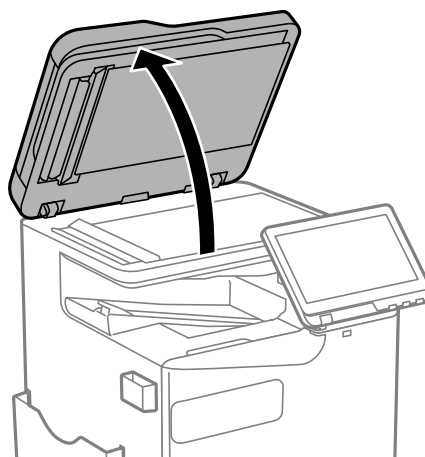
احتیاط: ⚠

هنگام باز و بسته کردن درپوش اسناد مراقب دست یا انگشتان خود باشید که گیر نکنند. در غیر این صورت ممکن است صدمه ببینید.

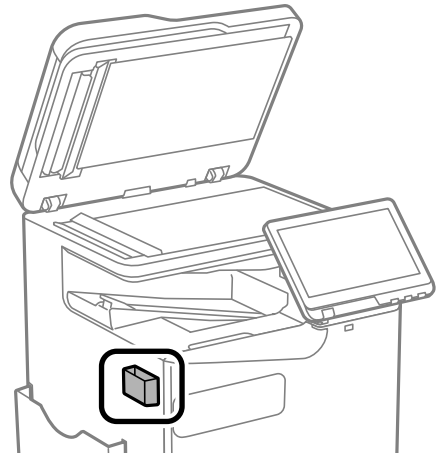
مهم: ⚠

هرگز از الکل یا تینر برای تمیز کردن چاپگر استفاده نکنید. این مواد شیمیایی به چاپگر آسیب می‌رسانند.

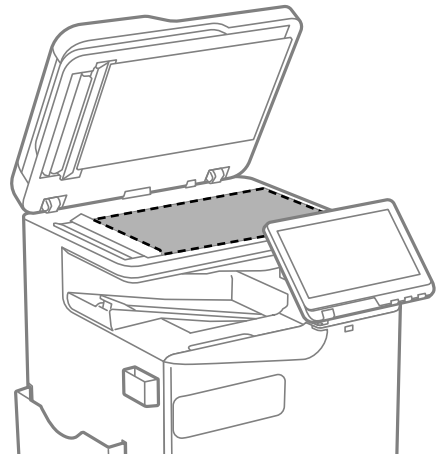
1. درپوش اسناد را باز کنید.



2. دستمال تمیزکاری را از نگهدارنده دستمال تمیزکاری بردارید.



3. از دستمال تمیزکاری برای تمیز کردن سطح شیشه اسکنر استفاده کنید.



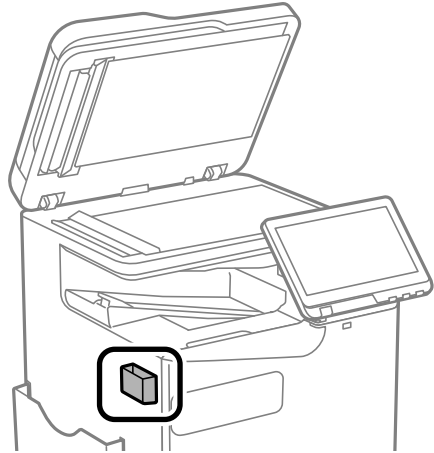
مهم: 

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 شیشه‌ای بپرهیزید.

مراقب باشید سطح شیشه را خراش ندهید یا به آن آسیب نرسانید. سطح شیشه آسیب دیده کیفیت اسکن را کاهش می‌دهد.

4. دستمال تمیزکاری را دوباره در نگهدارنده دستمال تمیزکاری قرار دهید.



5. درپوش اسناد را ببندید.

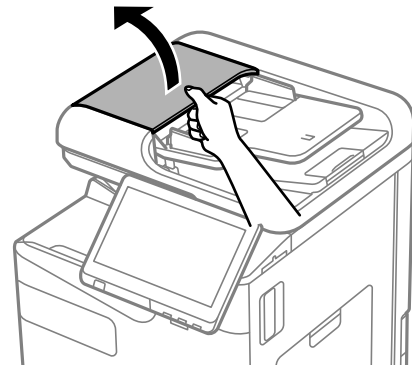
تمیز کردن ADF

زمانی که تصاویر کپی شده یا اسکن شده از ADF دارای لکه هستند یا اسناد به درستی در ADF تغذیه نمی‌شوند، ADF را تمیز کنید.

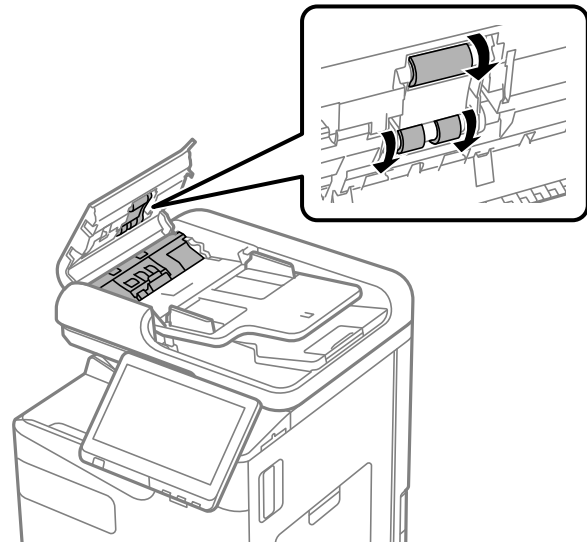
مهم!

هرگز از الکل یا تینر برای تمیز کردن چاپگر استفاده نکنید. این مواد شیمیایی به چاپگر آسیب می‌رسانند.

1. درپوش ADF را باز کنید.



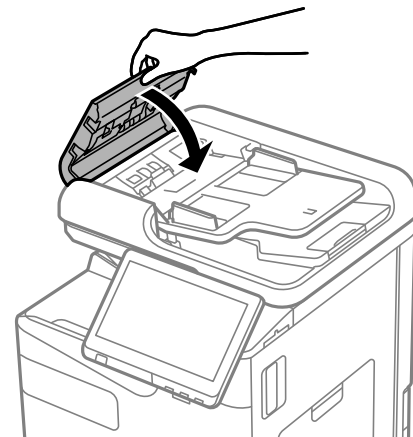
2. از دستمال نرم و مرطوب برای تمیز کردن غلتک و قسمت داخلی ADF استفاده کنید.
غلتک را در حین چرخاندن آن تمیز کنید.



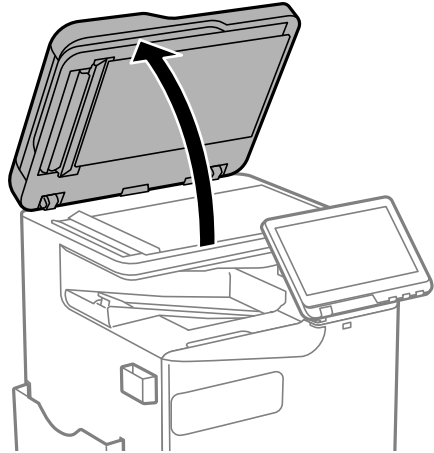
مهم!

- در صورت استفاده از دستمال خشک ممکن است سطح غلطک آسیب ببیند.
- پس از خشک شدن غلتک از ADF استفاده کنید.

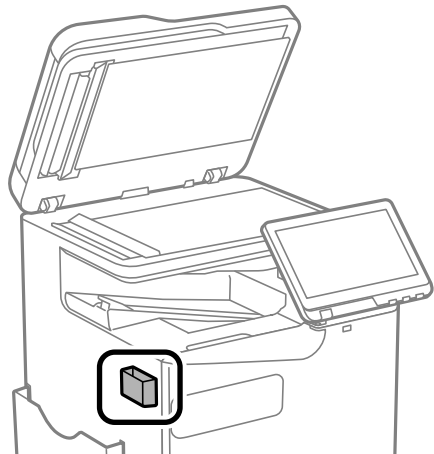
3. درپوش ADF را ببندید.



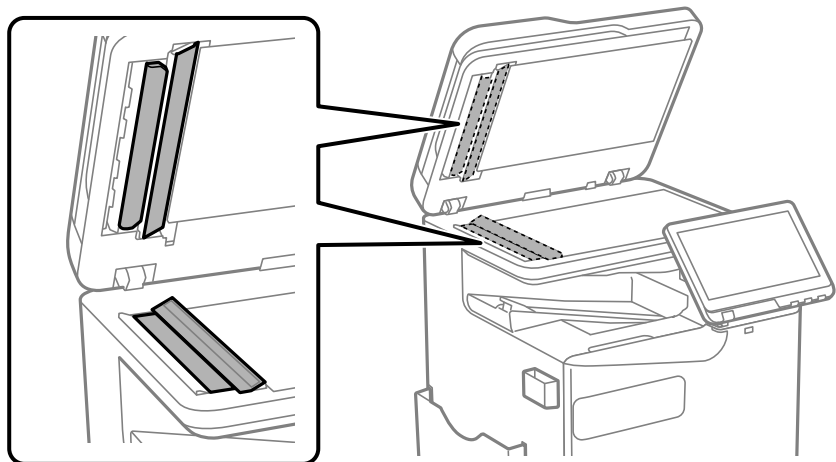
4. درپوش اسناد را باز کنید.



5. دستمال تمیزکاری را از نگهدارنده دستمال تمیزکاری بردارید.



6. از دستمال تمیزکاری برای تمیز کردن قسمتی که در تصویر نشان داده شده است، استفاده کنید.



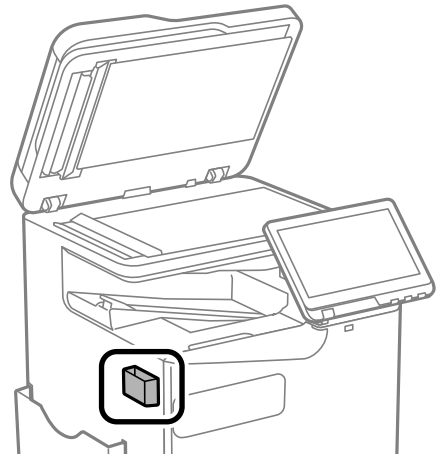
مهم!

❑ 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 شیشه‌ای بپرهیزید.

❑ مراقب باشید سطح شیشه را خراش ندهید یا به آن آسیب نرسانید. سطح شیشه آسیب دیده کیفیت اسکن را کاهش می‌دهد.

7. دستمال تمیزکاری را دوباره در نگهدارنده دستمال تمیزکاری قرار دهید.



8. درپوش اسناد را ببندید.

در موارد زیر

- 383 هنگام تعویض کامپیوتر.
- 383 نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها.
- 388 اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه.
- 388 بررسی وضعیت اتصال به شبکه چاپگر (گزارش اتصال شبکه).
- 389 اتصال مستقیم به پرینتر (Wi-Fi Direct).
- 396 تغییر اتصال از Wi-Fi به USB.
- 396 استفاده از چاپگری با ویژگی «کنترل دسترسی» فعال شده.
- 399 حمل و جابجایی چاپگر.

هنگام تعویض کامپیوتر

موارد زیر را فقط در صورتی که عملکردهای کاربر مجاز باشد انجام دهید.

باید درایور چاپگر و سایر نرم افزارها را در کامپیوتر جدید نصب کنید.

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و راه‌اندازی را شروع کنید. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

<https://epson.sn>

نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها

رایانه خود را به شبکه متصل کرده و آخرین نسخه برنامه‌ها را از وبسایت نصب کنید. به عنوان سرپرست وارد رایانه شوید. رمز عبور سرپرست را وارد کنید اگر رایانه به شما فرمان داد.

نصب جداگانه برنامه‌ها

نکته:

زمان نصب مجدد برنامه، لازم است ابتدا آن را حذف کنید.

می‌توانید آخرین برنامه‌ها را از وبسایت Epson دانلود کنید.

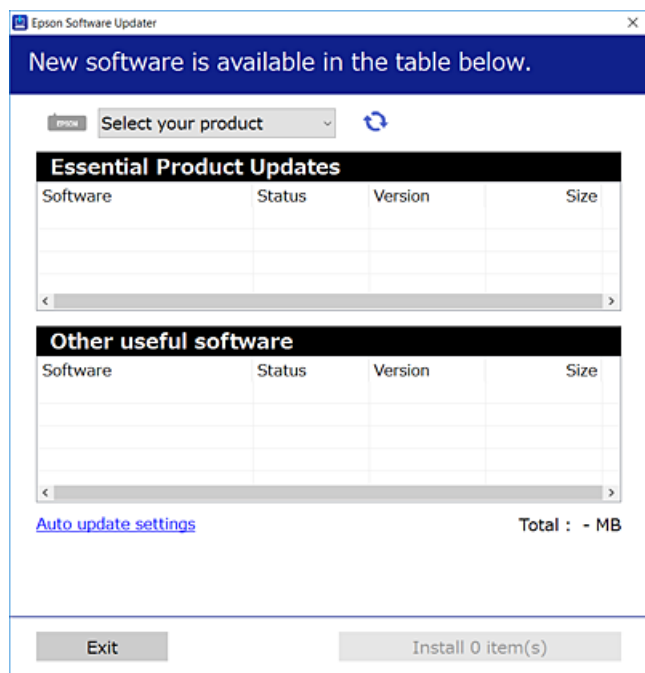
<http://www.epson.com>


اگر از سیستم عامل Windows Server استفاده کنید، می‌توانید از Epson Software Updater استفاده کنید. آخرین برنامه‌ها را از وبسایت Epson دانلود کنید.

1. مطمئن شوید چاپگر و رایانه آماده اتصال باشند و چاپگر به اینترنت وصل باشد.


2. EPSON Software Updater را راه‌اندازی کنید.

این عکس مثالی برای Windows است.



3. برای Windows، چاپگر خود را انتخاب و برای مشاهده آخرین برنامه‌های موجود روی  کلیک کنید.

4. مواردی را که می‌خواهید نصب یا به‌روز کنید، انتخاب و روی دکمه «نصب» کلیک کنید.

مهم: 

تا پایان به‌روزرسانی، چاپگر را خاموش نکرده یا آن را از پریز برق نکشید. در صورتی که این کار را انجام دهید، ممکن است به خرابی چاپگر منجر شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "برنامه‌ای برای به‌روزرسانی نرم‌افزار و ثابت‌افزار (Epson Software Updater)" در صفحه 476

◀ "حذف برنامه‌ها" در صفحه 387

بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است — Windows

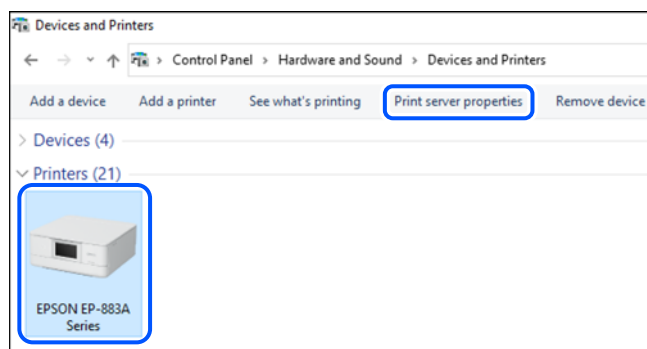
با استفاده از یکی از روش‌های زیر می‌توانید بررسی کنید آیا درایور چاپگر اصلی Epson روی رایانه شما نصب شده است.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید، سپس تنظیمات < بلوتوث و دستگاه‌ها < چاپگرها و اسکنرها را انتخاب کنید و روی چاپ مشخصات سرور در تنظیمات مرتبط کلیک کنید.

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

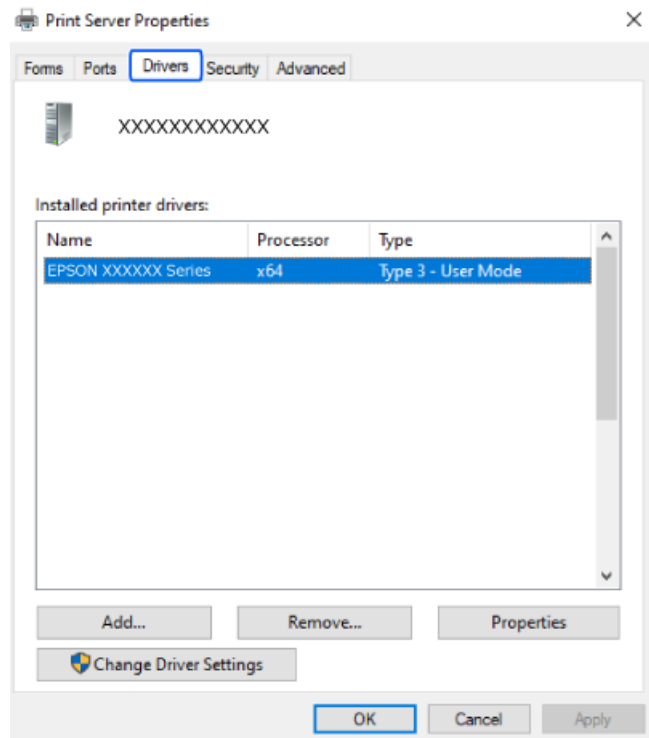
گزینه‌های صفحه کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها (چاپگرها، چاپگرها و فکس‌ها) را در سخت‌افزار و و صدا انتخاب کنید، سپس روی نماد چاپگر و بعد از آن روی چاپ مشخصات سرور در بالای پنجره کلیک کنید.



Windows Server 2008

روی پوشه چاپگرها کلیک راست کنید و سپس گزینه‌های اجرا به عنوان سرپرست < ویژگی‌های سرور را کلیک کنید.

روی زبانه **درایورها** کلیک کنید. در صورتی که نام چاپگر شما در لیست نمایش داده می‌شود، درایور چاپگر اصلی Epson در رایانه شما نصب می‌باشد.



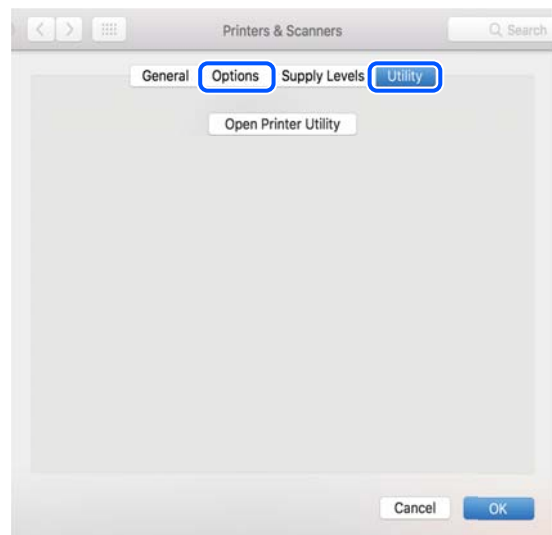
اطلاعات مرتبط

← "نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

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.

گزینه **ترجیحات سیستم** (یا **تنظیمات سیستم**) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید 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 383

نصب درایور پست اسکرپت چاپگر

نصب درایور چاپگر Windows — PostScript

1. فرآیند نصب را به یکی از روش‌های زیر شروع کنید.

از وبسایت دانلود کنید.

از طریق وبسایت زیر به صفحه چاپگر خود وارد شوید، درایور چاپگر PostScript را دانلود کنید و سپس فایل نصب آن را اجرا کنید.

<http://www.epson.eu/Support> (اروپا)

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

استفاده از دیسک نرم افزار (برای مدل‌هایی که دارای دیسک نرم افزار هستند و مدل‌هایی که دیسک نرم افزار برای آنها قابل دسترسی است).

دیسک نرم‌افزار را در رایانه قرار دهید، به پوشه زیر وارد شوید و سپس فایل SETUP64.EXE (یا SETUP.EXE) را اجرا کنید.
(\PostScript\WINX64Driver) (یا \SETUP\SETUP64.EXEWINX86) (یا SETUP.EXE)

2. چاپگر خود را انتخاب کنید.

3. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

4. روش اتصال را از طریق اتصال شبکه یا اتصال USB انتخاب کنید.

برای اتصال شبکه.

لیست چاپگرهای موجود در همان شبکه نمایش داده می‌شود.
چاپگر مورد نظر برای استفاده را انتخاب کنید.

برای اتصال USB.

برای اتصال چاپگر به رایانه، از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید.

5. برای نصب درایور چاپگر PostScript، از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید.

نصب درایور چاپگر Mac OS — PostScript

درایور چاپگر را از وبسایت پشتیبانی Epson دانلود و نصب کنید.

<http://www.epson.eu/Support> (اروپا)

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

هنگام نصب درایور چاپگر، به IP آدرس آن نیاز دارید.

نماد شبکه در صفحه اصلی چاپگر را انتخاب کنید و سپس برای تأیید آدرس IP چاپگر گزینه اتصال فعال را انتخاب کنید.

افزودن یک چاپگر اصل Epson (صرفاً برای Mac OS)

1. ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از Apple منو < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید.

2. روی + (یا افزودن چاپگر، اسکنر یا فکس) کلیک کنید، سپس چاپگر را در صفحه نمایش داده شده انتخاب کنید.

3. تنظیمات زیر را انجام دهید.

macOS Monterey (x.12) یا نسخه جدیدتر

بر روی گزینه انتخاب نرم‌افزار در قسمت استفاده کلیک کنید، چاپگر خود را در صفحه نمایش یافته انتخاب نمایید و در نهایت روی گزینه OK کلیک کنید.

Mac OS X Mavericks (10.9.5) تا macOS Big Sur (x.11)

چاپگر را از استفاده از انتخاب کنید.

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.

برای یک اتصال IP، USB یا اتصال Bonjour، واحد کاست کاغذ اختیاری را بعد از اضافه کردن چاپگر تنظیم کنید.

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 ببندید.

3. پانل کنترل را باز کنید:

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < ابزارهای < Windows صفحه کنترل را انتخاب کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/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

دسکتاپ < تنظیمات < پانل کنترل را انتخاب کنید.

Windows 7/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک و پانل کنترل را انتخاب کنید.

4. لغو نصب برنامه (یا افزودن یا حذف برنامه‌ها) را باز کنید:

لغو نصب برنامه را در پنجره برنامه‌ها انتخاب 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 بمانید.

6. لغو نصب برنامه‌ها:

روی لغو نصب/تغییر یا لغو نصب 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. Uninstaller را با استفاده از EPSON Software Updater دانلود کنید.

وقتی که Uninstaller را دانلود کنید، لازم نیست هر بار که برنامه را حذف می‌کنید مجدداً آن را دانلود کنید.

2. دکمه  را برای خاموش کردن چاپگر فشار دهید.

3. برای حذف درایور چاپگر یا درایور PC-FAX، **ترجیحات سیستم** (یا **تنظیمات سیستم**) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کرده و سپس چاپگر را از فهرست چاپگرهای فعال حذف کنید.

4. همه برنامه‌های فعال را ببندید.

5. برو < برنامه‌ها < Epson Software < Uninstaller را انتخاب کنید.

6. برنامه‌ای که می‌خواهید حذف کنید را انتخاب کرده و سپس روی **Uninstall** کلیک کنید.



مهم:

Uninstaller همه درایورهای چاپگرهای جوهرافشان *Epson* روی رایانه را حذف می‌کند. اگر از چندین چاپگر جوهرافشان *Epson* 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، نمی‌توانید 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 476

اعمال تنظیمات برای اتصال به رایانه

هرگونه دستورالعمل سرپرست خود را در مورد نحوه اتصال چاپگر دنبال کنید.

به وبسایت زیر بروید و سپس نام محصول را وارد نمایید. به تنظیم بروید و سپس راه‌اندازی را شروع کنید.

<https://epson.sn>

برای پیکربندی چاپگر اشتراک‌گذاری شده در شبکه، چاپگری را که در شبکه یافت می‌شود انتخاب کنید و پیکربندی را شروع کنید.

بررسی وضعیت اتصال به شبکه چاپگر (گزارش اتصال شبکه)

می‌توانید یک گزارش اتصال شبکه برای بررسی حالت بین چاپگر و روتر بی سیم چاپ نمایید.

1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.

2. مسیر وقتی نمی توانید به شبکه وصل شوید < بررسی اتصال را انتخاب کنید.

3. روی گزینه بررسی اتصال ضربه بزنید.

بررسی اتصال آغاز می شود.

4. برای چاپ کردن گزارش اتصال شبکه، دستورالعمل روی صفحه چاپگر را دنبال کنید.

اگر خطایی رخ داده است، با سرپرست خود تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

◀ "پیام ها و راه حل های موجود در گزارش اتصال شبکه" در صفحه 57

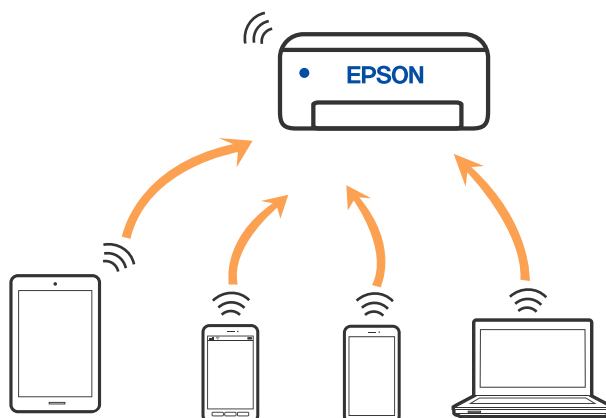
اتصال مستقیم به پرینتر (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (ساده AP) به شما امکان می دهد بدون استفاده از یک روتر بی سیم یک دستگاه را مستقیماً به چاپگر متصل کنید و پرینت بگیرید.

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را نصب کنید.

درباره Wi-Fi Direct

از این روش اتصال زمانی استفاده کنید که از Wi-Fi در خانه یا محل کار استفاده نمی کنید، یا زمانی که می خواهید چاپگر و رایانه یا دستگاه هوشمند را به صورت مستقیم به هم وصل کنید. در این حالت، چاپگر به عنوان یک روتر بی سیم عمل می کند و شما می توانید دستگاه ها را بدون نیاز به استفاده از روتر بی سیم استاندارد، به چاپگر وصل کنید. با این وجود، دستگاه هایی که به صورت مستقیم به چاپگر متصل می شوند نمی توانند از طریق چاپگر با یکدیگر ارتباط برقرار کنند.



چاپگر توانایی اتصال به Wi-Fi یا اترنت و (Simple AP Wi-Fi Direct) را به صورت همزمان دارد. با این وجود، اگر اتصال شبکه به اتصال Simple AP Wi-Fi Direct) را زمانی برقرار کرده باشید که چاپگر به Wi-Fi متصل است؛ اتصال Wi-Fi به طور موقت قطع می شود.

وصل کردن یک iPhone، iPad یا iPod touch با استفاده از Wi-Fi Direct

این روش به شما امکان می دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی سیم به یک iPhone، iPad یا iPod touch متصل کنید.

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را نصب 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 برای اسکن کد QR

□ Epson Smart Panel نسخه 4.00 یا جدیدتر

چاپ از یک دستگاه هوشمند با استفاده از Epson Smart Panel را از قبل در دستگاه هوشمند خود نصب 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* را غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش فرض بازمی‌کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهید داشت.

1. در صفحه اصلی، روی  ضربه بزنید.
 2. گزینه **Wi-Fi Direct** را انتخاب کنید.
 3. گزینه **تنظیمات را شروع کنید** را انتخاب کنید.
 4. گزینه **iOS** را انتخاب کنید.
- کد QR در کنترل پنل چاپگر نمایش داده می‌شود.



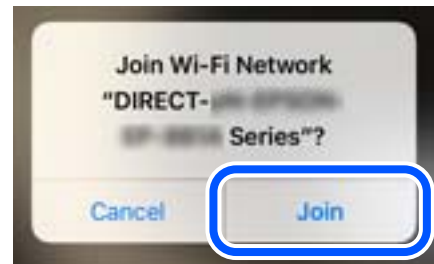
5. در iPhone، iPad یا iPod touch، برنامه دوربین استاندارد را اجرا نموده و سپس کد QR نمایش یافته بر روی پانل کنترل چاپگر را در حالت عکس اسکن کنید.



از برنامه دوربین (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 دستگاه‌های سیستم عامل را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید. برای مشاهده جزئیات درباره اتصال، به پیوند اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

6. روی اطلاعات تماس نمایش داده شده روی صفحه iPhone، iPad یا iPod touch ضربه بزنید.

7. روی پیوستن ضربه بزنید.



8. بررسی کنید که پیامی با مضمون اتصال برقرار شده است بر روی پانل کنترل چاپگر نشان داده شود، سپس تأیید را بزنید.

9. گزینه کامل را انتخاب کنید.

10. در iPhone، iPad یا iPod touch، برنامه Epson Smart Panel را اجرا کنید.

برنامه Epson Smart Panel به صورت خودکار پرینترهای متصل به دستگاه شما را اضافه می‌کند. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

در رابطه با دستگاه‌های هوشمندی که قبلاً به چاپگر متصل شده‌اند، به منظور اتصال مجدد، نام شبکه (SSID) را در صفحه نمایش Wi-Fi دستگاه هوشمند انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "اتصال به Wi-Fi Direct با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 392

اتصال به دستگاه‌های Android از طریق Wi-Fi Direct

این روش به شما امکان می‌دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی‌سیم به دستگاه Android خود متصل کنید.

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را نصب کنید.

شرایط زیر برای استفاده از این عملکرد ضروری می‌باشند.

Android 5.0 یا نسخه جدیدتر

Epson Smart Panel نسخه 4.00 یا جدیدتر

Epson Smart Panel برای چاپ از یک دستگاه هوشمند استفاده می‌شود. Epson Smart Panel را از قبل در دستگاه هوشمند خود نصب کنید.

نکته:

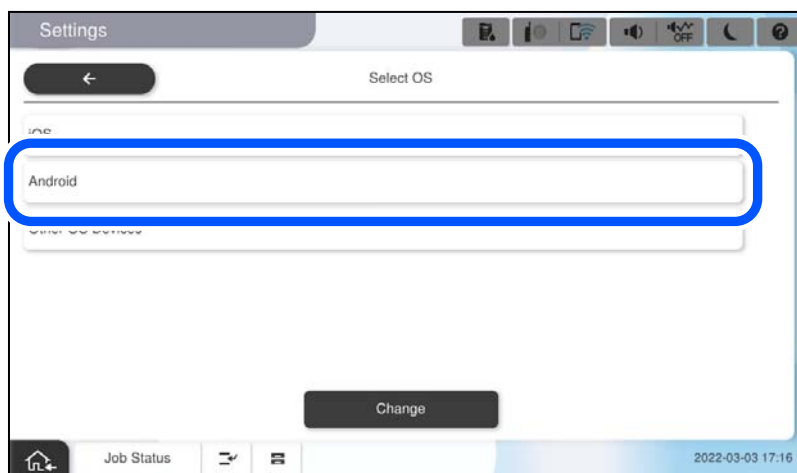
لازم است این تنظیمات را تنها یک بار برای چاپگر و دستگاه هوشمند مورد نظر جهت اتصال انجام دهید. بجز در صورتی که ویژگی Wi-Fi Direct را غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش‌فرض بازمی‌کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهید داشت.

1. در صفحه اصلی،  را انتخاب کنید.

2. گزینه Wi-Fi Direct را انتخاب کنید.

3. گزینه تنظیمات را شروع کنید را انتخاب کنید.

4. گزینه Android را انتخاب کنید.



5. در دستگاه هوشمند، برنامه Epson Smart Panel را اجرا کنید.

روی + در از صفحه Epson Smart Panel ضربه بزنید، سپس چاپگر مورد نظر برای اتصال را از فهرست محصولات متصل به Wi-Fi انتخاب کنید.

6. هنگام نمایش صفحه تأیید اتصال دستگاه، گزینه تأیید را انتخاب کنید.

7. 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 Wi-Fi Direct با وارد کردن SSID و رمز عبور" در صفحه 392

اتصال به Wi-Fi Direct با وارد کردن SSID و رمز عبور

این روش به شما امکان می‌دهد که چاپگر را به صورت مستقیم بدون روتر بی‌سیم به دستگاه‌های هوشمند متصل کنید.

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را 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* را غیرفعال کنید یا تنظیمات شبکه را به حالت پیش‌فرض بازبازی کنید، نیازی به انجام مجدد این تنظیمات نخواهید داشت.

1. در صفحه اصلی،  را انتخاب کنید.

2. گزینه **Wi-Fi Direct** را انتخاب کنید.

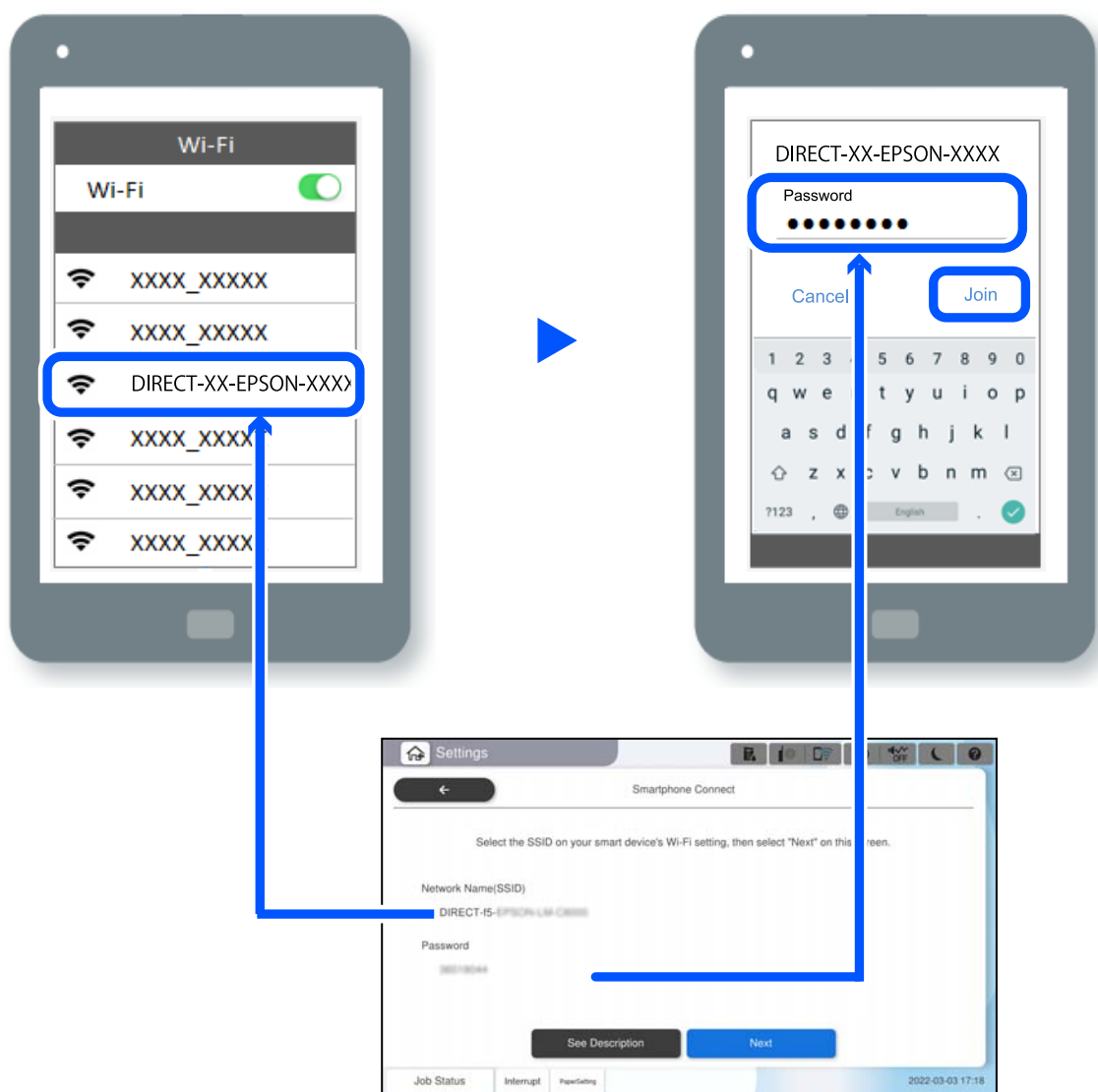
3. گزینه تنظیمات را شروع کنید را انتخاب کنید.

4. گزینه سایر دستگاه های سیستم عامل را انتخاب کنید.



گزینه های نام شبکه (SSID) و رمز عبور برای Wi-Fi Direct چاپگر نمایش داده می شوند.

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 دستگاه هوشمند، برنامه Epson Smart Panel را اجرا کنید.

دستگاه هوشمند با شروع به کار به صورت خودکار در Epson Smart Panel به چاپگر وصل می شود. دستورالعمل های روی صفحه را دنبال کنید.

8. در پانل کنترل چاپگر، گزینه کامل را انتخاب کنید.

در رابطه با دستگاه های هوشمندی که قبلاً به چاپگر متصل شده اند، به منظور اتصال مجدد، نام شبکه (SSID) را در صفحه Wi-Fi دستگاه هوشمند انتخاب کنید.


اتصال به کامپیوتر از طریق Wi-Fi Direct

برای استفاده از این قابلیت لازم است Wireless LAN Interface-P1 اختیاری را نصب کنید.

وقتی که پرینتر و کامپیوتر با استفاده از Wi-Fi Direct متصل باشند، شما نمی توانید از کامپیوتر به اینترنت دسترسی داشته باشید. اگر باید به صورت پیوسته به پرینتر متصل باشید، پیشنهاد ما استفاده از یک اتصال Wi-Fi است.

1. به وبسایت Epson بروید و درایور پرینتر را برای پرینتر خود دانلود کنید و روی کامپیوتر متصل به پرینتر نصب کنید.

<http://www.epson.com>

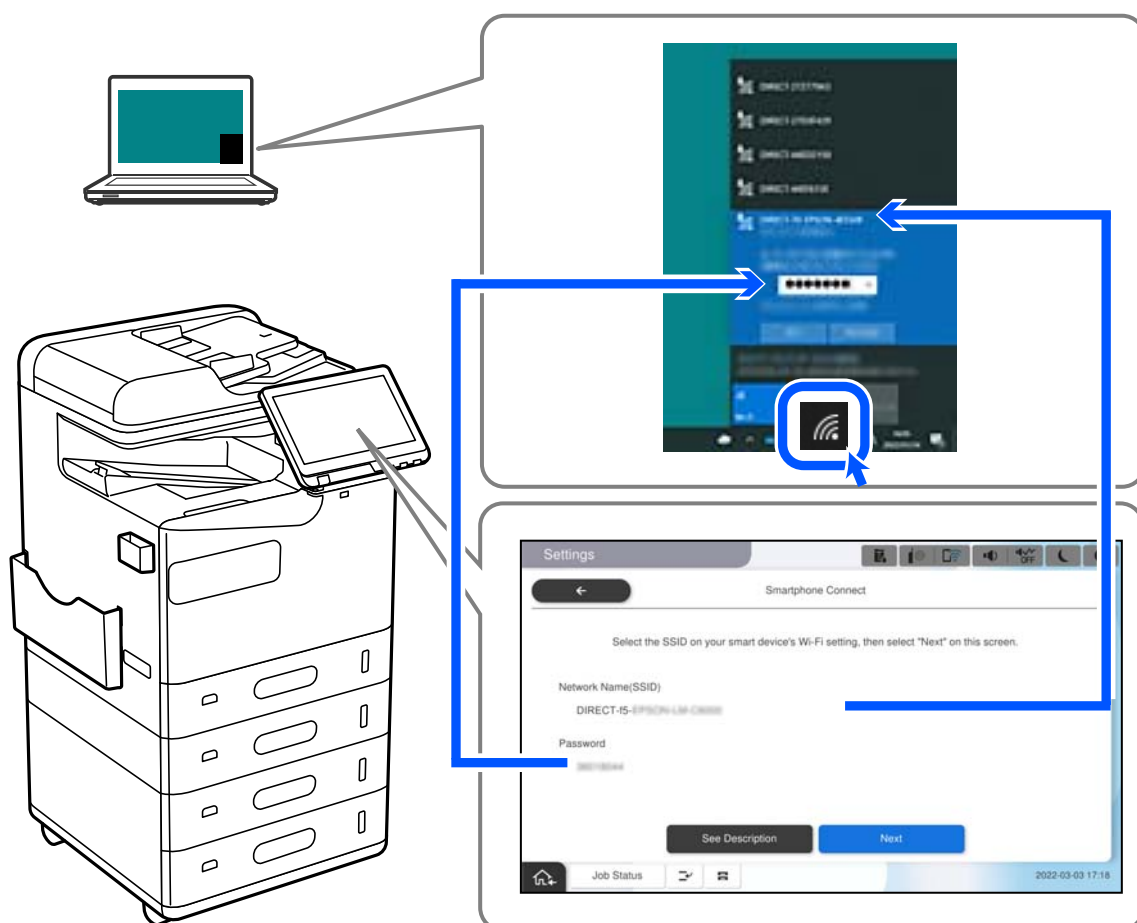
2. بر روی  ضربه بزنید و سپس Wi-Fi Direct را انتخاب کنید.

3. روی گزینه تنظیمات را شروع کنید ضربه بزنید.

4. گزینه سایر دستگاه های سیستم عامل را انتخاب کنید.

گزینه های نام شبکه (SSID) و رمز عبور برای Wi-Fi Direct چاپگر نمایش داده می شوند.

5. در صفحه اتصال شبکه کامپیوتر، SSID را که در پانل کنترل چاپگر نشان داده شده است انتخاب نمایید و سپس رمز عبور را وارد کنید.



6. برای نصب کردن درایور دانلود شده پرینتر، روی آن دوبار کلیک کنید.

دستورالعمل های روی صفحه را دنبال کنید.

7. در صفحه کنترل چاپگر، گزینه بعدی را انتخاب کنید و سپس کامل را انتخاب کنید.

تغییر اتصال از Wi-Fi به USB

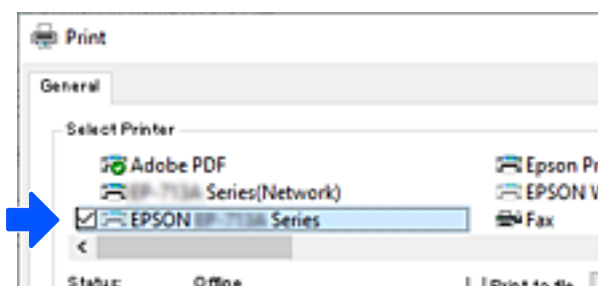
اگر Wi-Fi مورد استفاده تان ثابت نیست، یا اگر می خواهید اتصال USB ثابت تری داشته باشید، مراحل زیر را دنبال کنید.

1. چاپگر را با یک کابل USB به کامپیوتر متصل کنید.
2. هنگام چاپ با استفاده از اتصال USB، چاپگری را انتخاب کنید که دارای برچسب (XXXXX) نباشد. بسته به نسخه سیستم عامل، نام چاپگر یا «شبکه» شما در XXXXX نمایش داده می شود.

مثال برای Windows 11



مثال برای Windows 10




اگر چاپگر در حالی که با کابل USB به رایانه متصل است شناسایی نمی شود، ممکن است سرپرست چاپگر اتصال رابط خارجی را محدود کرده باشد. با سرپرست خود تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

◀ "عقب" در صفحه 24

◀ "محدود کردن اتصال های USB و استفاده از حافظه خارجی" در صفحه 576


استفاده از چاپگری با ویژگی «کنترل دسترسی» فعال شده

هنگامی که  را در پانل کنترل چاپگر مشاهده می کنید، سرپرست چاپگر کاربران را محدود کرده است.

در این شرایط، کاربران نمی توانند تنظیمات چاپگر را تغییر دهند و نمی توانند از برخی از ویژگی های چاپگر استفاده کنند. برای استفاده از چاپگر، باید وارد سیستم شوید.

ورود به چاپگر از طریق پانل کنترل

این توضیح نمونه‌ای است برای ورود به چاپگر با فعال بودن قفل سرپرست و ویژگی‌های کنترل دسترسی، و در زمانی که یک یا چند کاربر ثبت شده‌اند. محتوای نشان داده شده در صفحات بسته به مدل و موقعیت متفاوت هستند.

1. گزینه  را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.



2. کاربری را برای ورود به چاپگر انتخاب کنید.



3. رمز عبوری را برای ورود به چاپگر وارد کنید.

برای دریافت اطلاعات ورود، با سرپرست چاپگر تماس بگیرید. رمز عبور سرپرست به طور پیش فرض تنظیم شده است. برای آگاهی از جزئیات، به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.

کاربران ثبت شده می‌توانند از چاپگری با ویژگی‌های مجاز استفاده کنند. اگر به عنوان سرپرست وارد شوید، می‌توانید تنظیمات را از پانل کنترل انجام دهید.

پس از اتمام عملیات،  را برای خروج انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "نکاتی درباره رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "ایجاد حساب کاربری" در صفحه 573

ورود به چاپگر از طریق یک رایانه

فرایند زیر موقعیتی را شرح می دهد که در آن قابلیت کنترل دسترسی فعال شده و **Allow registered users to log in to Web Config** توسط مدیر انتخاب شده است.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. روی Log in کلیک کنید.
3. نوع کاربر را انتخاب کنید، نام کاربری و رمز عبور را وارد کنید و سپس روی OK کلیک کنید.

شما می توانید براساس مجوز دسترسی که به شما داده شده به صفحات دسترسی داشته باشید.
پس از اتمام عملیات، Log out را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474
- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "ایجاد حساب کاربری" در صفحه 573

ثبت حساب کاربری در درایور چاپگر (Windows)

هنگامی که ویژگی کنترل دسترسی برای یک چاپگر فعال است، می توانید پس از ثبت حساب کاربری در درایورهایی که اطلاعات احراز هویت در آنها ثبت می شود، از درایورها چاپ کنید.

در این بخش، روند ثبت حساب کاربری در درایور چاپگر Epson اصلی توضیح داده می شود.

1. به پنجره درایور چاپگر Epson دسترسی پیدا کنید.
2. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان نگرهداری < اطلاعات چاپگر و گزینه ها
3. ذخیره تنظیمات کنترل دسترسی را انتخاب کنید و سپس روی تنظیم کلیک کنید.
4. نام کاربر و کلمه عبور را وارد کنید و سپس روی تأیید کلیک کنید.
حساب کاربری ارائه شده توسط سرپرست چاپگر خود را وارد کنید.

5. چند بار روی تائید کلیک کنید تا پنجره درایور چاپگر بسته شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اطلاعات چاپگر و گزینه ها:" در صفحه 205

◀ "ایجاد حساب کاربری" در صفحه 573

احراز هویت کاربران در Epson Scan 2 هنگام استفاده از کنترل دسترسی

هنگام فعال بودن عملکرد کنترل دسترسی برای یک چاپگر لازم است یک نام کاربری و رمز عبور در هنگام استفاده از Epson Scan 2 ثبت نمایید. اگر رمز عبور را نمی دانید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید.

1. Epson Scan 2 را راه اندازی کنید.

2. در صفحه Epson Scan 2، اطمینان حاصل نمایید که چاپگر شما در لیست اسکنر انتخاب شده باشد.

3. گزینه تنظیمات را از لیست اسکنر انتخاب نمایید تا صفحه تنظیمات اسکنر "تنظیمات اسکنر" باز شود.

4. روی کنترل دسترسی کلیک کنید.

5. در صفحه کنترل دسترسی، نام کاربری و رمز عبور مربوط به حسابی که اجازه اسکن کردن دارد را وارد کنید.

6. روی تأیید کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ایجاد حساب کاربری" در صفحه 573

حمل و جابجایی چاپگر

هنگام حمل و جابجایی چاپگر، با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.

اطلاعات مرتبط

◀ "وب سایت پشتیبانی فنی" در صفحه 623

برطرف کردن مشکلات


401. حل مشکلات.
403. چاپ، کپی، اسکن، یا فکس امکان پذیر نیست.
419. کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر پایین است.
438. پیام یا کد خطایی روی صفحه نمایش LCD نمایش داده می شود.
445. کاغذ گیر می کند.
446. زمان تعویض قطعات مصرفی و نگهداری رسیده است.
451. کار با چاپگر طبق انتظار پیش نمی رود.
456. بعد از امتحان کردن همه راهکارها مشکل برطرف نشد.

حل مشکلات

در صورت بروز هرگونه مشکل، موارد زیر را بررسی کنید تا علت آن را بیابید.

وضعیت خطای چاپگر را بررسی کنید.

بررسی کنید که آیا خود چاپگر مشکلی دارد یا خیر.

نقطه بررسی	راهکار
آیا خطایی در چاپگر وجود دارد؟	اگر پیغام خطایی روی صفحه LCD نمایش داده شد، پیام را دنبال کنید تا مشکل حل شود. اگر به دلیل کنترل‌های دسترسی محدود نمی‌توانید آن را حل کنید، با سرپرست تماس بگیرید.
	اگر کاغذ گیر کرده است، صفحه LCD را بررسی کنید تا ببینید کاغذ در کجا گیر کرده است و سپس دستورالعمل‌ها را برای برداشتن آن دنبال کنید. برای اقدامات احتیاطی، به توضیحات مربوطه در این راهنما مراجعه کنید.
	اگر پیامی برای تعویض مواد مصرفی نمایش داده شد، دستورالعمل‌های روی صفحه را برای تعویض آنها دنبال کنید. برای رسیدگی به اقدامات احتیاطی، به توضیحات مربوطه در این راهنما مراجعه کنید.
آیا مشکلی در ظاهر چاپگر یا کابل‌ها وجود دارد؟	اگر درپوش‌ها به درستی بسته نشده‌اند، آنها را ببندید. اگر کابل‌ها در آستانه جدا شدن هستند، آنها را محکم وارد کنید.
برق قطع شده است؟	اگر برق قطع شده است، دکمه  را فشار دهید تا آن را روشن کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "یک پیام در نمایشگر LCD نمایش داده می‌شود" در صفحه 438
- ◀ "کاغذ گیر می‌کند" در صفحه 445
- ◀ "زمان تعویض قطعات مصرفی و نگهداری رسیده است" در صفحه 446

اتصال چاپگر را بررسی کنید.

بررسی کنید که آیا مشکلی در اتصال چاپگر وجود دارد.

نقطه بررسی	راهکار
آیا چاپگر به درستی به شبکه متصل است؟	برای بررسی اتصال شبکه، بررسی اتصال شبکه را اجرا کنید.  < چگونه > وقتی نمی‌توانید به شبکه وصل شوید را در صفحه نمایش LCD، گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و سپس از سرپرست بخواهید در صورت وجود مشکل اتصال، مشکل را حل کند.
آیا درایور چاپگر روی رایانه شما نصب شده است؟	با بررسی تنظیمات < دستگاه‌ها > چاپگرها در رایانه خود، می‌توانید بررسی کنید که آیا درایور چاپگر نصب شده است. برای آگاهی از جزئیات، به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.
آیا اطلاعات چاپگر در رایانه شما نمایش داده می‌شود؟	می‌توانید از Epson Status Monitor 3 برای بررسی وضعیت اتصال بین رایانه و چاپگر استفاده کنید. برای آگاهی از جزئیات، به اطلاعات مرتبط مراجعه کنید.
	اگر نمی‌توانید وضعیت چاپگر را بررسی کنید، ممکن است درگاه صحیح انتخاب نشده باشد. هنگام اتصال به چاپگر در شبکه، توصیه می‌کنیم درگاه چاپ EpsonNet را انتخاب کنید. اگر درگاه چاپ EpsonNet در دسترس نیست، درایور چاپگر را دوباره نصب کنید.

نقطه بررسی	راهکار
آیا اتصال LAN بی‌سیم (Wi-Fi) قطع شده است یا زمانی که از دستگاه USB 3.0 در رایانه خود استفاده می‌کنید، امکان اتصال وجود ندارد؟	وقتی یک دستگاه را به درگاه USB 3.0 سیستم عامل Mac متصل می‌کنید، ممکن است اختلال فرکانس رادیویی رخ دهد. موارد زیر را امتحان کنید. <input type="checkbox"/> دستگاهی را که به درگاه USB 3.0 متصل است دورتر از رایانه قرار دهید. <input type="checkbox"/> همه دستگاه‌های USB 3.0 بلااستفاده را خاموش کنید یا آنها را فقط در صورت لزوم وصل کنید. <input type="checkbox"/> برای محدوده 5 گیگاهرتز، به SSID متصل شوید.
آیا رایانه یا دستگاه هوشمند شما می‌تواند به شبکه متصل شود؟	بررسی کنید که آیا می‌توانید وب‌سایت را در رایانه یا دستگاه هوشمند خود مشاهده کنید (ارتباط داده خاموش است). اگر نمی‌توانید آن را مشاهده کنید، مشکلی در شبکه وجود دارد. از سرپرست بخواهید مشکل را حل کند.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بررسی وضعیت اتصال به شبکه چاپگر (گزارش اتصال شبکه)" در صفحه 388
- ◀ "مشکلی در رابطه با وضعیت چاپگر وجود دارد." در صفحه 404
- ◀ "چاپگر با USB وصل نمی‌شود" در صفحه 407
- ◀ "نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

تنظیمات چاپگر را بررسی کنید.

تنظیمات چاپگر را بررسی کنید. چاپگرهای مدیریت شده توسط سرپرست ممکن است محدود شوند تا امکان تغییر تنظیمات چاپگر وجود نداشته باشد. اگر نمی‌توانید عملیات را انجام دهید، با سرپرست تماس بگیرید.

نقطه بررسی	راهکار
چاپ شروع نمی‌شود.	ممکن است هنوز داده‌هایی در چاپگر باقی مانده باشد. صف چاپگر را باز کنید و سپس وضعیت کار چاپ را بررسی کنید. اگر در حالت تعلیق با خطا است، خطا را پاک کنید و آن را مجدداً راه‌اندازی کنید یا کار حاوی خطا را حذف کنید، سپس چاپ بقیه داده‌ها شروع می‌شود.
	اگر چاپگر پیش‌فرض در حالت تعلیق یا آفلاین است، آن را در تنظیمات چاپگر در رایانه Windows روی حالت آنلاین تنظیم کنید.
	چاپگر و درگاه را برای خروجی صحیح انتخاب کنید.
منویی که می‌خواهید استفاده کنید نمایش داده نمی‌شود.	کنترل دسترسی توسط سرپرست شما تنظیم شده است. جهت کسب اطلاعات مورد نیاز برای استفاده از منویی که یافت نمی‌شود با سرپرست تماس بگیرید.
	برخی از ویژگی‌ها برای استفاده نیاز به رابط جداگانه دارند. برای بررسی در دسترس بودن این ویژگی برای چاپگر خود، با سرپرستان تماس بگیرید.
امکان ارسال نمابر وجود ندارد.	اگر هنگام ارسال نمابر مشکلی دارید، راهکارهای مشکلات مربوط به نمابر را ببینید.
امکان کپی یا اسکن وجود ندارد.	اگر هنگام کپی یا اسکن مشکلی دارید، راهکارهای مشکلات مرتبط با کپی یا اسکن کردن را ببینید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "هنوز یک کار در انتظار چاپ وجود دارد." در صفحه 405
- ◀ "چاپگر معلق یا آفلاین است." در صفحه 403
- ◀ "استفاده از درگاه‌های مخصوص چاپگر" در صفحه 521
- ◀ "کپی کردن ممکن نیست" در صفحه 408
- ◀ "با وجود برقراری اتصال، اسکن نمی‌شود" در صفحه 407

← "نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند" در صفحه 408

چاپ، کپی، اسکن، یا فکس امکان‌پذیر نیست

برنامه یا درایور چاپگر به درستی کار نمی‌کند

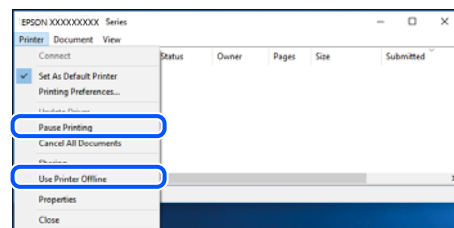
چاپ ممکن نیست علی‌رغم آنکه اتصال برقرار شده است (Windows)
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ 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.



■ 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 راه‌ها را امتحان کرده‌اید و مشکل هنوز حل نشده است، درایور چاپگر را حذف و دوباره نصب کنید.

□ می‌توانید مشکل را با به‌روز رسانی نرم‌افزار به آخرین نسخه برطرف کنید. برای بررسی وضعیت نرم‌افزار، از ابزار به‌روز رسانی نرم‌افزار استفاده کنید.

← "بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است —" در صفحه 384 Windows

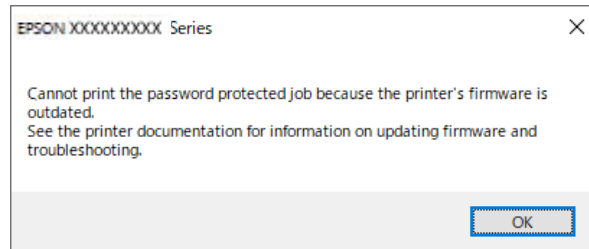
← "بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است —" Mac OS در صفحه 385

← "نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

هنگامی که یک رمز تعیین شده باشد، نمی‌توان اسناد را چاپ کرد، چون من از یک نسخه قدیمی سفت‌افزار استفاده می‌کنم.

راهکارها

اگر پیام زیر در درایور چاپگر ظاهر می‌شود، سفت‌افزار چاپگر را به‌روز کنید.

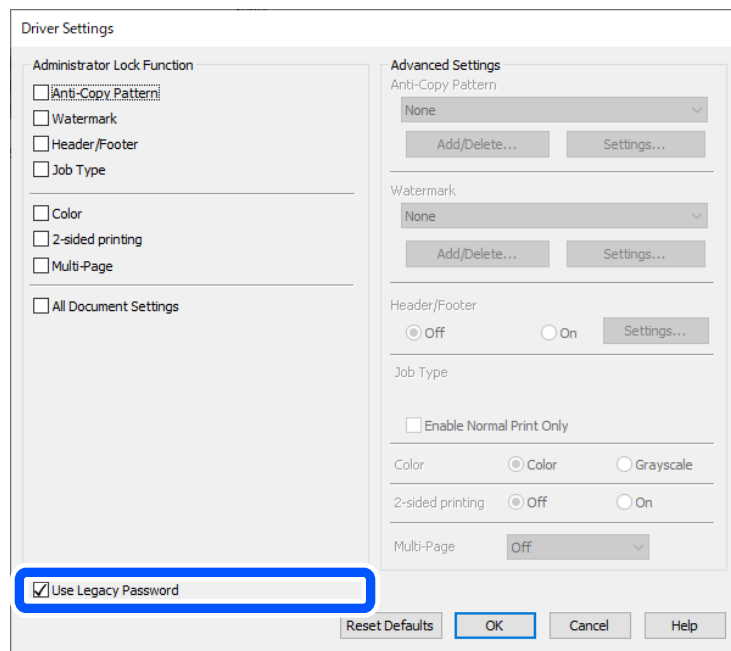


اگر به هر دلیل نمی‌توانید سفت‌افزار را به‌روز کنید، می‌توانید کار چاپ را با سطح امنیتی نسخه قدیمی سفت‌افزار ادامه دهید.

برای چاپ با یک سفت‌افزار قدیمی، لطفا تنظیمات زیر را در درایور چاپگر انجام دهید. زبانه تنظیم اختیاری را از ویژگی‌های چاپگر باز کنید.

روی گزینه تنظیمات درایور کلیک کنید.

استفاده از رمز عبور قدیمی را انتخاب کنید و روی تایید کلیک کنید.



← "به‌روزرسانی ثابت‌افزار" در صفحه 567

مشکلی در رابطه با وضعیت چاپگر وجود دارد.

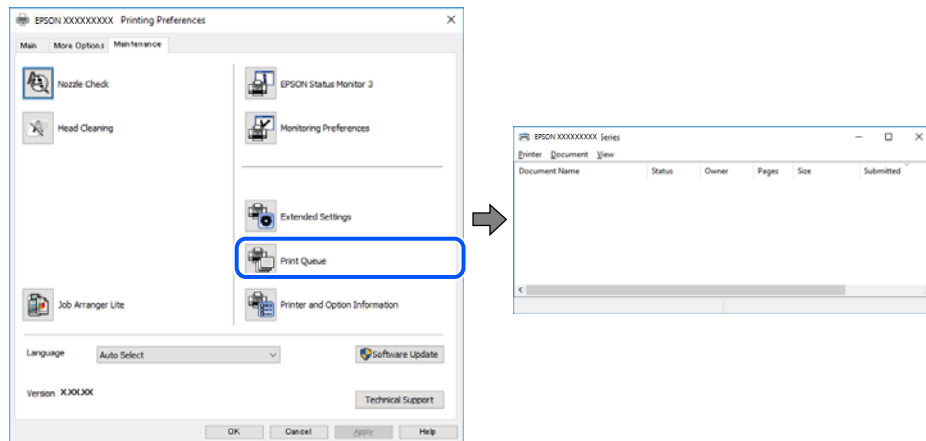
راهکارها

روی گزینه **EPSON Status Monitor 3** در زبانه **نگهداری** کلیک کنید و وضعیت چاپگر را بررسی کنید. برای فعال کردن این قابلیت لازم است **EPSON Status Monitor 3** را نصب کنید. آن را می‌توانید از وب‌سایت Epson دانلود کنید.

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 به عنوان چاپگر پیش‌فرض انتخاب نشده است.

راهکارها

روی نماد چاپگر در پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها (یا چاپگرها، چاپگرها و نمابرها) کلیک راست کنید و سپس روی تنظیم به عنوان چاپگر پیش‌فرض کلیک کنید.

نکته:

اگر چندین آیکون 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 صف 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 USB: USBXXX، اتصال شبکه: EpsonNet Print Port

اگر نمی‌توانید درگاه را تغییر دهید، گزینه اجرا بعنوان سرپرست را در منوی چاپگر انتخاب کنید. اگر گزینه اجرا بعنوان سرپرست نمایش داده نمی‌شود، با سرپرست سیستم خود تماس بگیرید.

هنگام استفاده از درایور چاپگر PostScript، چاپگر چاپ نمی‌کند (Windows)

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

تنظیم زبان چاپ می‌بایست تغییر یابد.

راهکارها

از پانل کنترل تنظیم زبان چاپ را روی خودکار یا PS قرار دهید.

تعداد زیادی کار ارسال شده است.

راهکارها

در Windows، اگر تعداد زیادی کار چاپی ارسال شود، ممکن است چاپگر چاپ نکند. در ویژگی‌های چاپگر، چاپ مستقیم در چاپگر را در زبانه پیشرفته انتخاب کنید.

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 راه‌ها 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 —" در صفحه 384 Windows

← "بررسی اینکه آیا یک درایور چاپگر اصل Epson نصب است —" Mac OS در صفحه 385

← "نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

مشکلی در رابطه با وضعیت چاپگر وجود دارد.

راهکارها

مطمئن شوید که وضعیت چاپگر روی مکث تنظیم نشده باشد.

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس روی چاپگر دو بار ضربه بزنید. اگر چاپگر مکث شده است، روی از سرگیری 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.

هنگام استفاده از درایور چاپگر PostScript، چاپگر چاپ نمی‌کند (Mac OS)

تنظیم‌زبان چاپ می‌بایست تغییر یابد.

راهکارها

از پانل کنترل تنظیم زبان چاپ را روی خودکار یا PS قرار دهید.

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 مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)" در صفحه 474

با وجود برقراری اتصال، اسکن نمی‌شود

اسکن کردن با وضوح بالا از طریق شبکه.

راهکارها

سعی کنید با وضوح کمتری اسکن کنید.

چاپگر با USB وصل نمی‌شود

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.

چاپگر به یک درگاه USB فوق سریع متصل است.

راهکارها

در صورتی که یک چاپگر را از طریق کابل USB 2.0 به یک درگاه USB فوق سریع متصل کنید، ممکن است در برخی رایانه‌ها خطای ارتباطی رخ دهد. در این گونه موارد، چاپگر را از طریق یکی از شیوه‌های زیر مجدداً متصل کنید.

□ از کابل USB 3.0 استفاده کنید (فقط در مدل‌های پشتیبانی شده).

□ کابل را به یک درگاه USB پرسرعت در رایانه وصل کنید.

□ به یک درگاه USB فوق سریع غیر از درگاهی که سبب بروز خطا شده است متصل نمایید.

← "مشخصات رابط" در صفحه 523

کپی کردن ممکن نیست

وقتی قابلیت محدودسازی کاربر فعال است، شناسه و رمز عبور کاربر برای کپی لازم است.

راهکارها

اگر رمز عبور را نمی‌دانید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید.

خطای چاپگر رخ داده است.

راهکارها

اگر خطایی مانند گیر کردن کاغذ در چاپگر رخ بدهد، کپی کردن غیرممکن می‌شود. برای برطرف کردن خطا، پانل کنترل چاپگر را بررسی و از دستورالعمل‌های روی صفحه پیروی کنید.

نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند

نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند

اگر نمی‌توانید نمابر ارسال یا دریافت کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"نمابرها ارسال یا دریافت نمی‌شوند" در صفحه 137

نمابرها ارسال نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

ارسال نمابرها 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 نمابر در هنگام ارسال وارد کنید.

شماره نمابر 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 نمابر صحیح است.

حجم داده‌های ارسالی بسیار زیاد است.

راهکارها

به یکی از روش‌های زیر می‌توانید نمابرها را با حجم داده‌های کوچک‌تر ارسال کنید.

وقتی نمابر را در حالت تکرنگ 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 312

استفاده از تلفن متصل

"ارسال نمابرها با شماره‌گیری از یک دستگاه تلفن خارجی" در صفحه 310

با استفاده از گوشی روی تلفن

"ارسال نمابر پس از تأیید وضعیت گیرنده" در صفحه 309

جدا کردن اسناد

حافظه موجود در چاپگر کافی نیست.

راهکارها

وقتی حافظه پرینتر کافی نباشد نمی‌توانید فاکس ارسال کنید چون تعداد زیادی مدارک دریافتی در صندوق ورود یا صندوق های محرمانه می‌باشد یا تعداد زیادی مدارک فاکس پردازش نشده در پرینتر ذخیره شده است. مدارک غیرضروری را از صندوق دریافت یا صندوق های محرمانه پاک کنید یا مدارک پردازش نشده را پردازش کنید تا حافظه در دسترس را افزایش دهید.

دستگاه نمابر گیرنده برای دریافت نمابرها آماده نیست.

راهکارها

از گیرنده سوال کنید آیا دستگاه نمابر گیرنده آماده دریافت نمابر است یا خیر.

ارسال تصادفی یک نمابر با استفاده از ویژگی آدرس فرعی.

راهکارها

بررسی کنید آیا به صورت اتفاقی یک نمابر را با استفاده از ویژگی آدرس فرعی ارسال کرده‌اید. در صورتی که یک گیرنده دارای یک آدرس فرعی را از لیست مخاطبین انتخاب کنید، ممکن است نمابر با استفاده از گزینه آدرس فرعی ارسال شود.

دستگاه نمابر گیرنده قادر به دریافت نمابرها از طریق ویژگی آدرس فرعی نیست.

راهکارها

هنگام ارسال نمابرها با استفاده از ویژگی آدرس فرعی، از گیرنده سوال کنید آیا دستگاه نمابر آنها امکان دریافت نمابرها با استفاده از ویژگی آدرس فرعی را دارید یا خیر.

آدرس فرعی و رمز عبور اشتباه هستند.

راهکارها

هنگام ارسال نمابرها با استفاده از ویژگی آدرس فرعی، بررسی کنید آدرس‌های فرعی و رمز عبور صحیح وارد شده باشند. مطابقت آدرس‌های فرعی و رمز عبور را با گیرنده کنترل کنید.

پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، ارسال نمابرها ممکن نیست

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

["نمبرها ارسال نمی‌شوند" در صفحه 138](#)

فکس ارسال نمی‌شود (وقتی فکس IP فعال است)

از یک درگاه خطی که روی حالت فقط دریافت تنظیم شده است، برای ارسال تلاش شد

راهکارها

نمبر را از خطی ارسال کنید که گزینه تنظیم انتقال براساس خط برای آن روی حالت ارسال و دریافت یا فقط ارسال تنظیم شده است.

برای بررسی وضعیت تنظیمات نمابر، لیست تنظیمات فکس را چاپ کنید. همان‌طور که در زیر توضیح داده شده است، می‌توانید از پانل کنترل چاپگر به منو دسترسی داشته باشید.

فکس < = (منو) < گزارش فکس < لیست تنظیمات فکس

پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، ارسال نمابرها ممکن نیست

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

["فکس ارسال نمی‌شود \(وقتی فکس IP فعال است\)" در صفحه 139](#)

نمبرها دریافت نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

همچنین توصیه می‌کنیم وضعیت چاپگر را در بخش وضعیت کار بررسی کنید، از قبیل اینکه آیا چاپگر در حال حاضر نمابر دریافت می‌کند یا خیر.

حافظه در دسترس صندوق ورودی و صندوق اسناد محرمانه کافی نیست.

راهکارها

در مجموع، 200 سند دریافتی در صندوق ورودی و صندوق اسناد محرمانه ذخیره شده است. اسناد غیرضروری را حذف کنید.

شماره نمابر فرستنده در فهرست مخاطبین ثبت نشده است.

راهکارها

نمابرهای ارسال شده از شماره‌هایی که در فهرست مخاطبین ثبت نشده‌اند، به گونه‌ای تنظیم شده‌اند که مسدود شوند. شماره نمابر فرستنده را در فهرست مخاطبین ثبت کنید.

فرستنده نمابر را بدون اطلاعات سرصفحه ارسال کرده است.

راهکارها

به گونه‌ای تنظیم می‌شود که نمابرهایی که شامل اطلاعات سرصفحه نیستند مسدود می‌شوند. از فرستنده سوال کنید آیا اطلاعات سرصفحه در دستگاه نمابر وی تنظیم شده است.

رایانه‌ای که نمابرهایی دریافت شده را ذخیره می‌کند، روشن نیست.

راهکارها

وقتی تنظیمات موردنظر برای ذخیره نمابرهایی دریافتی در یک رایانه را اعمال کردید، رایانه موردنظر را روشن کنید. نمابر دریافت شده پس از ذخیره شدن در رایانه حذف می‌شود.

آدرس فرعی و رمز عبور اشتباه هستند.

راهکارها

هنگام دریافت نمابرها با استفاده از ویژگی آدرس فرعی، بررسی کنید آدرس‌های فرعی و رمز عبور صحیح وارد شده باشند. مطابقت آدرس‌های فرعی و رمز عبور را با فرستنده کنترل کنید.

پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، دریافت نمابرها ممکن نیست

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

["نمابرها دریافت نمی‌شوند" در صفحه 139](#)

فکس دریافت نمی‌شود (وقتی فکس IP فعال است)

فرستنده سعی کرد نمابر را به درگاه خطی که روی حالت فقط ارسال تنظیم شده است، ارسال کند

راهکارها

به فرستنده شماره نمابر مربوط به درگاه خطی را اطلاع دهید که گزینه تنظیم انتقال براساس خط برای آن روی حالت ارسال و دریافت یا فقط دریافت تنظیم شده است

برای بررسی وضعیت تنظیمات نمابر، لیست تنظیمات فکس را چاپ کنید. همان‌طور که در زیر توضیح داده شده است، می‌توانید از پانل کنترل چاپگر به منو دسترسی داشته باشید.

فکس < (منو) > گزارش فکس < لیست تنظیمات فکس

پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، دریافت نمابرها ممکن نیست

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.



"فکس دریافت نمی‌شود (وقتی فکس IP فعال است)" در صفحه 140

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 اتمام شماره‌گیری توسط چاپگر، دستگاه گیرنده نتوانست تماس شما را در عرض 50 ثانیه پاسخ دهد، تماس با یک خطا پایان می‌یابد. برای بررسی این که چقدر طول می‌کشد تا آهنگ نمابر را بشنوید، با استفاده از ویژگی  (در گوشی) یا تلفن متصل شماره‌گیری 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 ساعت تنظیم شده روی چاپگر ممکن است نادرست باشد. با سرپرست چاپگر تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"در زمان‌های خاصی نمابرها ارسال نمی‌شوند" در صفحه 140

نمابرها با اندازه نادرست ارسال می‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

اسناد 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 192

مقداری گرد و خاک یا چرک روی شیشه اسکنر وجود دارد.

راهکارها

وقتی از پانل کنترل اسکنر می‌کنید و عملکرد برش محل اسکن خودکار را اسکنر می‌کنید، هرگونه آلودگی را از روی شیشه اسکنر و روکش سند پاک کنید. اگر آلودگی در اطراف سند وجود دارد، محدوده اسکن افزایش می‌یابد تا آن را نیز شامل شود.

"تمیز کردن شیشه اسکنر" در صفحه 376

ذخیره کردن نمابر دریافتی در دستگاه حافظه ممکن نیست

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

دستگاه حافظه به چاپگر متصل نیست.

راهکارها

یک دستگاه حافظه به چاپگر متصل کنید که در آن یک پوشه برای ذخیره نمابرها ایجاد کرده‌اید. وقتی نمابرها 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 نوشتن محافظت شده.

راهکارها

محافظت در برابر نوشتن را غیر فعال کنید.

ذخیره نمابرهای دریافتی در حافظه خارجی غیرفعال است.

راهکارها

با سرپرست چاپگر تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"ذخیره کردن نمابر دریافتی در دستگاه حافظه ممکن نیست" در صفحه 141

نمابرهای دریافتی چاپ نمی‌شوند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

یک خطا مانند گیر کردن کاغذ در چاپگر رخ داده است.

راهکارها

خطای چاپگر را برطرف کنید و سپس از فرستنده درخواست کنید تا مجدداً نمابر را ارسال کند.

← "پیام یا کد خطایی روی صفحه‌نمایش LCD نمایش داده می‌شود" در صفحه 438

← "کاغذ گیر می‌کند" در صفحه 445

پس از امتحان کردن راهکارهای بالا، چاپ نمابرها ممکن نیست

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"نمابره‌های دریافتی چاپ نمی‌شوند" در صفحه 141

نمابرها 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 (نمابر) در دستگاه‌ها و چاپگرها، چاپگر یا چاپگرها و سخت‌افزارهای دیگر نشان داده می‌شود. چاپگر (نمابر) به صورت «EPSON XXXXXX (FAX)» نشان داده می‌شود. اگر چاپگر (نمابر) نشان داده نشد، FAX Utility را لغو نصب و دوباره نصب کنید. برای دسترسی به دستگاه‌ها و چاپگرها، چاپگر یا چاپگرها و سخت‌افزار دیگر به موارد زیر مراجعه کنید.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید، سپس تنظیمات < بلوتوث و دستگاه‌ها > چاپگرها و اسکنرها را انتخاب کنید.

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows صفحه کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید.

Windows 8.1/Windows 8

دسکتاپ < تنظیمات > پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها از سخت‌افزار و صدا یا سخت‌افزار را انتخاب کنید.

Windows 7

روی دکمه شروع کلیک کنید و پانل کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را از سخت‌افزار و صدا یا سخت‌افزار انتخاب 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، تایید 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.

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 PC-FAX همراه با برنامه FAX Utility نصب می‌شود. برای بررسی نصب بودن آن، مراحل زیر را دنبال کنید.

گزینه **ترجیحات سیستم** (یا **تنظیمات سیستم**) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس بررسی کنید چاپگر (فکس) نمایش داده شود. چاپگر (نمابر) به صورت "FAX XXXX (USB)" یا "FAX XXXX" یا "FAX XXXX (IP)" نمایش داده می‌شود. اگر چاپگر (نمابر) نشان داده نشد، روی [+] کلیک کنید و سپس چاپگر (نمابر) را ثبت نمایید.

درایور PC-FAX مکث شده است.

راهکارها

گزینه **ترجیحات سیستم** (یا **تنظیمات سیستم**) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس روی چاپگر (فکس) دو بار کلیک کنید. اگر چاپگر متوقف شده است، روی از سرگیری (یا از سرگیری چاپگر) کلیک کنید.

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.

کاغذ به درستی تغذیه یا از دستگاه خارج نمی‌شود

مواردی که باید بررسی کنید

موارد زیر را بررسی کنید و راهکارها را با توجه به مشکلات اجرا کنید.

موقعیت نصب نامناسب است.

راهکارها

چاپگر را روی یک سطح صاف قرار دهید و در شرایط محیطی توصیه شده راه‌اندازی کنید.

← "مشخصات محیطی" در صفحه 528

کاغذ غیرقابل پشتیبانی استفاده شده است.

راهکارها

از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464

مدیریت کاغذ نامناسب است.

راهکارها

نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.

← "احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 181

تعداد بسیار زیادی برگه در چاپگر بارگذاری شده است.

راهکارها

بیشتر از حداکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید. در مورد کاغذ ساده، بالاتر از خطی که توسط نماد مثلث روی راهنمای لبه قرار دارد کاغذ قرار ندهید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

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 182

تنظیمات کاغذ در درایور چاپگر اشتباه هستند.

راهکارها

بررسی کنید تنظیمات اندازه کاغذ و نوع کاغذ در درایور چاپگر با اندازه واقعی کاغذ و نوع کاغذ موجود در چاپگر مطابقت داشته باشد.

پاکت های نامه و کاغذهای ضخیم تر به درستی وارد سیستم نمی شوند.

راهکارها

☐ هنگام استفاده از کاست کاغذ

کاغذ را در سینی کاغذ بگذارید.

☐ هنگام استفاده از سینی کاغذ

در منوی زیردر صفحه کنترل، دستیار تغذیه کاغذ را روی روشن تنظیم کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < دستیار تغذیه کاغذ

کاغذ به صورت کج تغذیه می‌شود

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 184

بسته به محیط دستگاه، کاغذ ساده ممکن است کمی زاویه دار وارد دستگاه شود.

راهکارها

اگر مورد چاپ شده کج است، دستیار تغذیه کاغذ را در منوی زیر در صفحه کنترل روی روشن تنظیم کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < دستیار تغذیه کاغذ

چندین برگه کاغذ به طور همزمان وارد دستگاه شده اند
ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کاغذ مربوط یا خیس است.

راهکارها

کاغذ جدید را بارگذاری کنید.

■ الکتروسیسته 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.

خطای تمام شدن کاغذ

■ کاغذ در وسط سینی کاغذ بارگذاری نمی‌شود.

راهکارها

وقتی یک خطای تمام شدن کاغذ نمایش داده شود در صورتیکه کاغذ در سینی کاغذ وجود دارد، کاغذ را مجدداً در سینی کاغذ بارگذاری کنید.

کاغذ به درستی از دستگاه خارج نمی‌شود

■ کاغذ پرینت شده موج دار یا خم شده است.

راهکارها

شما می‌توانید این مشکل را با استفاده از یک یا ترکیبی از راه حل‌های زیر حل کنید.

□ گزینه زیر را از طریق منوهای صفحه کنترل انتخاب کنید. با توجه به محیط شما، سرعت چاپ ممکن است کاهش یابد.

گزینه اولویت سرعت چاپ را غیرفعال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < اولویت سرعت چاپ > خاموش

□ تراکم چاپ را کاهش دهید.

□ نوع کاغذ را عوض کنید.

□ جهت کاغذ را عوض کنید (عمودی/افقی). توجه کنید که مدت زمان چاپ ممکن است تغییر کند.

□ جلو و پشت کاغذ را عوض کنید.

سند در ADF تغذیه نمی‌شود

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

اسنادی که توسط ADF پشتیبانی نمی‌شوند، استفاده شده‌اند.

راهکارها

از اسنادی که توسط ADF پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

← "مشخصات ADF" در صفحه 520

اسناد به صورت نادرست بارگذاری می‌شوند.

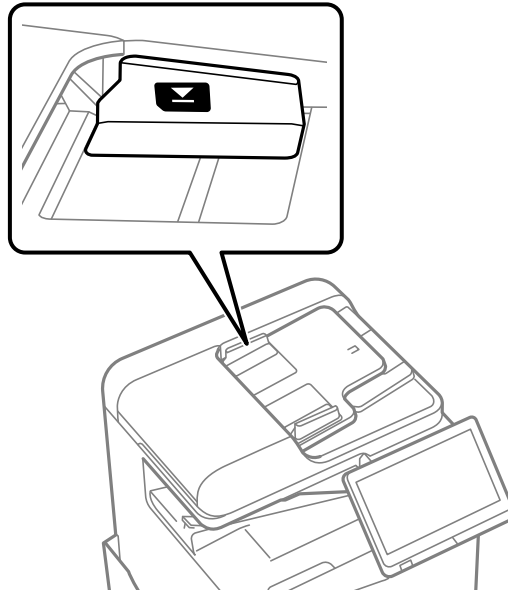
راهکارها

اسناد را در جهت صحیح قرار دهید و گیره‌های نگهدارنده لبه ADF را مقابل لبه اسناد بلغزاند.

تعداد بسیار زیادی سند در ADF بارگذاری شده است.

راهکارها

اسناد 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 378

اسناد تشخیص داده نمی‌شوند.

راهکارها

در صفحه مورد نظر برای کپی، اسکن یا نمابر، بررسی کنید آیاکن ADF فعال است. اگر ظاهر نشد، اسناد را دوباره قرار دهید.

کاغذ به درستی از واحدهای کاست کاغذ تغذیه نمی شود

تنظیمات برای موارد اختیاری در درایور چاپگر انجام نشده است.

راهکارها

شما باید تنظیمات را در درایور چاپگر انجام دهید.

← "تنظیم موارد اختیاری موجود" در صفحه 62

کیفیت چاپ، کپی، اسکن و نمابر پایین است

کیفیت چاپ پایین است

نتیجه چاپ خط افتادگی دارد، رنگ پریده است یا نواربندی یا رنگ های غیرمنتظره ظاهر می شوند



ممکن است نازل های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

یک بررسی نازل برای اطلاع از انسداد نازل های هد چاپ انجام دهید. بررسی نازل را انجام دهید و سپس اگر هر کدام از نازل های هد چاپ مسدود شده اند، هد چاپ را تمیز کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده اید، ممکن است نازل های سر چاپگر مسدود شده باشند و قطره های جوهر خارج نشوند.

← "بررسی نازل های مسدود" در صفحه 375

نسخه چاپی از برخی جنبه ها مانند خط افتادگی نازک و رنگ های چاپی کم رنگ با چاپ عادی متفاوت است (وقتی فایل های چاپی از یک رایانه در حافظه ذخیره سازی ذخیره شده باشند)

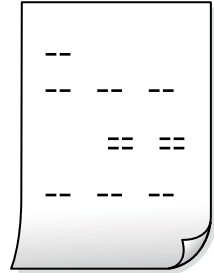
ABCDE

کیفیت چاپ هنگام ذخیره‌سازی در حافظه روی گزینه پایین تنظیم شده است.

راهکارها

با یک تنظیم با کیفیت بالا در درایور چاپگر Windows خود چاپ کنید.
در زبانه اندازه، گزینه تنظیم بیشتر را از بخش کیفیت برگزینید و سپس کیفیت را انتخاب کنید.

نتیجه چاپ بسیار خطافتادگی دارد



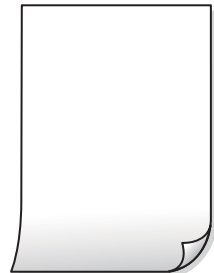
ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

Adaptive Head Cleaning را اجرا کنید.

← "اجرای Adaptive Head Cleaning" در صفحه 374

نتیجه چاپ به صورت یک برگه سفید بیرون می‌آید



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 417

کاغذ لکه یا خط افتادگی دارد



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کاغذ غیرقابل پشتیبانی استفاده شده است.

راهکارها

از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

← "انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464

■ 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 184

■ تعداد بسیار زیادی برگه در چاپگر بارگذاری شده است.

راهکارها

بیشتر از حداکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید. در مورد کاغذ ساده، بالاتر از خطی که توسط نماد مثلث روی راهنمای لبه قرار دارد کاغذ قرار ندهید.

← "ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

■ 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.

■ کاغذ خیس است.

راهکارها

وضعیت کاغذ را بررسی کنید. اگر کاغذ جاذب رطوبت باشد، ممکن است موجدار یا قوس‌دار شود و مشکل ایجاد کند.

■ کاغذ قدیمی استفاده شده است.

راهکارها

اگر کاغذ مرتباً دچار لکه یا خط افتادگی می‌شود، از کاغذ تازه باز شده استفاده کنید.

کاغذ مهر و موم نیست.

راهکارها

کاغذ باز شده را در کیسه پلاستیکی نگه دارید.

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 خوردگی ایجاد شود. در این صورت، تنظیمات کاهش خط خوردگی را فعال کنید. در صورت فعال کردن این تنظیم، ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد یا سرعت چاپ کم شود.

پانل کنترل

مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر را انتخاب نمایید و کاغذ ضخیم را فعال کنید. برای مشاهده گزینه‌های تنظیمات، نمایشگر LCD چاپگر را ملاحظه کنید.

تراکم چاپ روی حالت بالا تنظیم شده است.

راهکارها

اگر علیرغم فعال‌سازی گزینه کاغذ ضخیم کماکان جوهر پس داده می‌شود، تراکم چاپ را کاهش دهید.

پشت کاغذ چاپ‌شده قبل از سمتی که قبلاً چاپ شده بود خشک شد.

راهکارها

هنگام چاپ دوروی دستی، مطمئن شوید قبل از قرار دادن دوباره کاغذ، جوهر بطور کامل خشک شده باشد.

وقتی با استفاده از قابلیت چاپ دوروی خودکار عمل چاپ را انجام می‌دهید، تراکم چاپ بسیار بالا و زمان خشک شدن بسیار کوتاه خواهد بود.

راهکارها

وقتی از ویژگی چاپ دو طرفه 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 دورو" در صفحه 207

← "چاپ دورو" در صفحه 232

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

یک بررسی نازل برای اطلاع از انسداد نازل‌های هد چاپ انجام دهید. بررسی نازل را انجام دهید و سپس اگر هر کدام از نازل‌های هد چاپ مسدود شده‌اند، هد چاپ را تمیز کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های سر چاپگر مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← ["بررسی نازل‌های مسدود" در صفحه 375](#)

تصحیح رنگ اعمال شده است.

راهکارها

وقتی از صفحه کنترل ی از 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 **تصحیح عکس** را از خودکار به سایر گزینه‌ها تغییر دهید. اگر با تغییر تنظیمات مشکل برطرف نمی‌شود، گزینه **پیشرفت غیرفعال** را به عنوان تنظیم **تصحیح عکس** انتخاب کنید.

□ Windows درایور چاپگر

در زبانه **گزینه بیشتر** گزینه **سفارشی** را در **تصحیح رنگ** انتخاب کنید و سپس روی **پیشرفته** کلیک کنید. تنظیم **تصحیح رنگ** را از خودکار به سایر گزینه‌ها تغییر دهید. اگر ایجاد تغییر هم اثری نداشت، از یک روش **تصحیح رنگ** دیگر به غیر **PhotoEnhance** در **مدیریت رنگ** استفاده کنید.

← ["گزینه‌های منو پیشرفته برای تنظیمات JPEG" در صفحه 245](#)

← ["تنظیم رنگ چاپ" در صفحه 221](#)

بخش‌های سایه خاکستری و عکس‌های تک‌رنگ با جوهرهای سیاه و رنگی چاپ می‌شوند.

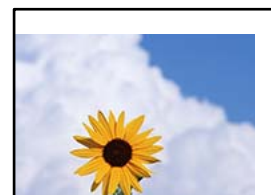
راهکارها

در درایور چاپگر Windows، زبانه **نگهداری** و در ادامه **تنظیم گسترش یافته** را انتخاب نموده و سپس **تنظیم مقیاس خاکستری** را فقط با جوهر سیاه چاپ کنید را فعال کنید.

□ روشن (بجز عکس): قسمت‌های با سایه خاکستری به غیر از عکس‌ها را با استفاده از صرفاً جوهر سیاه چاپ می‌کند. همه عکس‌ها شامل عکس‌های تک‌رنگ با هر دو نوع جوهرهای سیاه و رنگی چاپ می‌شوند.

□ روشن (تمام صفحه): همه قسمت‌های با سایه خاکستری شامل عکس‌ها را با استفاده از صرفاً جوهر سیاه چاپ می‌کند. توجه داشته باشید که ممکن است عکس‌های رنگی با رنگ‌های متفاوت چاپ شوند. در این حالت، گزینه **روشن (بجز عکس)** را انتخاب کنید.

محل، اندازه، یا حاشیه‌های کار چاپی درست نیست



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

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.

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 پایینی دارند، با اینکه در حالت نمایش خوب به نظر می‌رسند و به همین دلیل ممکن است کیفیت چاپ کاهش یابد.

چاپ دوروی ناخواسته

تنظیمات چاپ دورو فعال است.

راهکارها

تنظیمات چاپ دورو در درایور چاپگر را پاک کنید.

Windows

علامت خاموش را از قسمت چاپ 2 طرفه در زبانه اندازه درایور چاپگر انتخاب کنید.

Mac OS

گزینه Off را از قسمت Two-sided Printing در منوی Two-sided Printing Settings کادر محاوره‌ای چاپ انتخاب کنید.

هنگام استفاده از درایور چاپگر PostScript، چاپگر به طور صحیح چاپ نمی‌کند

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

مشکلی در رابطه با داده‌ها وجود دارد.

راهکارها

اگر فایل در برنامه‌ای ایجاد شده است که به شما اجازه می‌دهد قالب داده را تغییر دهید، مثل Adobe Photoshop، مطمئن شوید که تنظیمات در برنامه با تنظیمات در درایور چاپگر مطابقت داشته باشد.

فایل‌های EPS ایجاد شده در قالب دوتایی ممکن است به طور صحیح چاپ نشوند. هنگام ایجاد فایل‌های EPS در برنامه، قالب را روی ASCII تنظیم کنید.

برای Windows، وقتی چاپگر با استفاده از رابط USB به رایانه متصل است نمی‌تواند داده‌های دوتایی را چاپ کند. تنظیم پروتکل خروجی در زبانه تنظیمات دستگاه را در ویژگی‌های چاپگر روی ASCII یا TBCP قرار دهید.

□ در رابطه با Windows، فونت‌های جانشین مناسب را از زبانه تنظیمات دستگاه در ویژگی‌های چاپگر انتخاب کنید.

هنگام استفاده از درایور چاپگر PostScript، کیفیت چاپ پایین است

■ تنظیمات رنگ انجام نشده‌اند.

راهکارها

در درایور چاپگر نمی‌توانید تنظیمات رنگ را در زبانه کاغذ/کیفیت انجام دهید. روی پیشرفته کلیک کنید و سپس تنظیم Color Mode را انجام دهید.

کیفیت کپی پایین است

کپی‌ها خط‌افتادگی دارند، رنگ پریده هستند یا نواربندی یا رنگ‌های غیرمنتظره ظاهر می‌شوند



■ ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

یک بررسی نازل برای اطلاع از انسداد نازل‌های هد چاپ انجام دهید. بررسی نازل را انجام دهید و سپس اگر هر کدام از نازل‌های هد چاپ مسدود شده‌اند، هد چاپ را تمیز کنید. اگر برای مدت زمان طولانی از چاپگر استفاده نکرده‌اید، ممکن است نازل‌های سر چاپگر مسدود شده باشند و قطره‌های جوهر خارج نشوند.

← "بررسی نازل‌های مسدود" در صفحه 375

کپی‌های تار، نواربندی عمودی، یا عدم ترازبندی



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

اسناد تاخوردۀ یا چروکیده هستند.

راهکارها

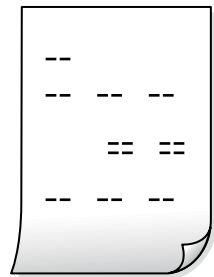
☐ هنگام استفاده از ADF

اسناد را در ADF بارگذاری نکنید. اسناد را به جای آن روی شیشه اسکنر قرار دهید.

☐ هنگام استفاده از شیشه اسکنر

تا جایی که ممکن است، تاخوردگی و چین و چروک‌های اسناد را برطرف کنید. وقتی اسناد را قرار می‌دهید، یک تکه کارت یا موارد مشابه روی سند قرار دهید تا بلند نشود و در تماس مستقیم با سطح باقی بماند.

نتیجه چاپ بسیار خط‌افتادگی دارد



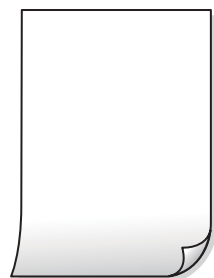
ممکن است نازل‌های هد چاپ مسدود شده باشند.

راهکارها

Adaptive Head Cleaning را اجرا کنید.

◀ "اجرای Adaptive Head Cleaning" در صفحه 374

نتیجه چاپ به صورت یک برگه سفید بیرون می‌آید



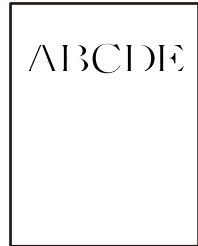
چندین ورق کاغذ به صورت همزمان در چاپگر تغذیه می‌شوند.

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 417

خطوط باریکی که هنگام کپی گرفتن ناپدید می شود



تنظیمات حذف پس زمینه تغییر نکرده است.

راهکارها

شما می توانید خطوط نازک را با تنظیم حذف پس زمینه به 2- در منوی زیر روی پانل کنترل ضخیم تر کنید.
کپی < پیشرفته > کیفیت تصویر < حذف پس زمینه

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 می شود (همراستای جهت چاپ) یا در بالا یا پایین کاغذ رد می افتد، کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیرنده های نگهدارنده لبه را به سمت لبه های کاغذ بلغزاندید.

← "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184

کاغذ چین خورده است.

راهکارها

کاغذ را روی یک سطح صاف قرار دهید تا بررسی کنید که دارای تا خوردگی است یا خیر. اگر دارای تا خوردگی است، آن را صاف کنید.

هد چاپ سطح کاغذ را دچار سایش می کند.

راهکارها

هنگام کپی کردن در یک کاغذ ضخیم، هد چاپ به سطح چاپ نزدیک است و ممکن است روی کاغذ خط خوردگی ایجاد شود. در این صورت، تنظیمات کاهش خط خوردگی 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.

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 184

■ اسناد 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 192

■ مقداری گرد و خاک یا چرک روی شیشه اسکنر وجود دارد.

راهکارها

هنگام قرار دادن اسناد اصلی روی شیشه اسکنر، ابتدا هر گونه گرد و خاک یا آلودگی که به اسناد 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 کاغذ به اشتباه تنظیم شده است.

راهکارها

تنظیم اندازه کاغذ مناسب را انتخاب کنید.

■ اندازه سند در تنظیمات کپی اشتباه است.

راهکارها

اندازه سند مناسب را در تنظیمات کپی انتخاب کنید.

رنگ‌ها یکدست نیستند، لکه، نقطه یا خطوط مستقیم در تصویر کپی شده ظاهر می‌شود



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 376

■ 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 378

■ 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 192

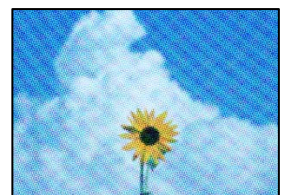
■ تنظیمات تراکم کپی بسیار بالاست.

راهکارها

تنظیمات تراکم کپی را پایین بیاورید.

← "گزینه‌های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 277

الگوی شطرنجی (هاشور خورده) در تصویر کپی شده ظاهر می‌شود



چنانچه سند اصلی یک سند چاپ شده مانند یک مجله یا کاتالوگ باشد، یک الگوی شطرنجی نقطه چین ظاهر خواهد شد.

راهکارها

تنظیمات کوچک و بزرگ کردن را تغییر دهید. اگر کماکان یک الگوی شطرنجی ظاهر می شود، باید سند را در یک زاویه کمی متفاوت تر قرار دهید.

← "گزینه های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 277

تصویری از پشت اسناد در تصویر کپی شده ظاهر می شود



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

هنگام اسکن کردن اسناد اصلی نازک، تصاویر واقع در پشت آنها را نیز می توان 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 192

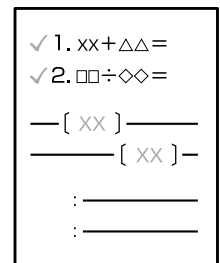
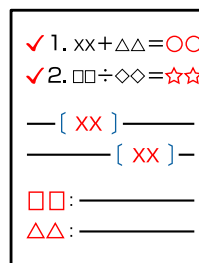
تنظیمات تراکم کپی بسیار بالاست.

راهکارها

تنظیمات تراکم کپی را پایین بیاورید.

← "گزینه های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 277

کپی - رنگ قرمز هنگام استفاده از ویژگی پاک کردن رنگ قرمز به طور کامل پاک نمی شود



بسته به سند، ممکن است رنگ قرمز به طور کامل پاک نشود.

راهکارها

با تنظیم حذف پس زمینه روی 3+ یا 4+ در منوی زیر در صفحه کنترل ممکن است بتوانید رنگ قرمز را پاک کنید.

کپی < پیشرفته > کیفیت تصویر < حذف پس زمینه

مشکلات مربوط به تصویر اسکن شده

هنگام اسکن کردن 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 376

سند اصلی با نیروی بیش از حد فشار داده شده است.

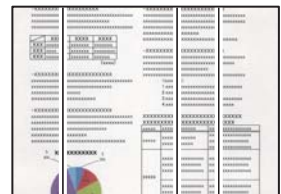
راهکارها

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 192

هنگام اسکن کردن 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 378

اسکن‌های تار، نواربندی عمودی، یا عدم ترازبندی



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel

اسناد تاخورده یا چروکیده هستند.

راهکارها

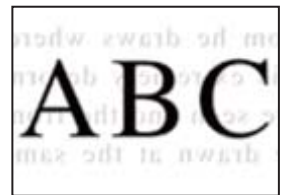
☐ هنگام استفاده از ADF

اسناد را در ADF بارگذاری نکنید. اسناد را به جای آن روی شیشه اسکنر قرار دهید.

☐ هنگام استفاده از شیشه اسکنر

تا جایی که ممکن است، تاخوردگی و چین و چروک‌های اسناد را برطرف کنید. وقتی اسناد را قرار می‌دهید، یک تکه کارت یا موارد مشابه روی سند قرار دهید تا بلند نشود و در تماس مستقیم با سطح باقی بماند.

در پس‌زمینه تصاویر اسکن شده خط و خش مشاهده می‌شود



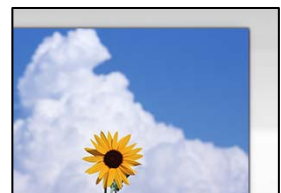
هنگام اسکن کردن اسناد اصلی نازک، تصاویر واقع در پشت آنها را نیز می‌توان همزمان اسکن کرد.

راهکارها

هنگام اسکن کردن از شیشه اسکنر، یک کاغذ سیاه یا پد میز روی اسناد اصلی قرار دهید.

← "قرار دادن اسناد" در صفحه 192

محل صحیح روی شیشه اسکنر اسکن می‌شود



اسناد 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 192

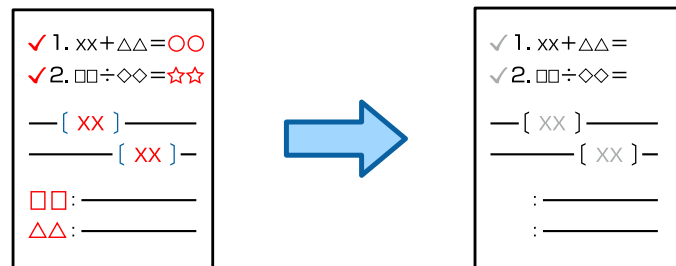
■ مقداری گرد و خاک یا چرک روی شیشه اسکنر وجود دارد.

راهکارها

هر نوع چرک یا کثیفی روی شیشه اسکنر و روکش سند را 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 376

اسکن - رنگ قرمز هنگام استفاده از ویژگی پاک کردن رنگ قرمز به طور کامل پاک نمی‌شود



■ بسته به سند، ممکن است رنگ قرمز به طور کامل پاک نشود.

راهکارها

با تنظیم حذف پس زمینه روی 3+ یا 4+ در منوی تنظیمات اسکن در صفحه کنترل ممکن است بتوانید رنگ قرمز را پاک کنید.

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 Epson Scan 2 Utility برای صفر کردن تنظیمات نرم‌افزار اسکنر استفاده کنید.

نکته:

Epson Scan 2 Utility برنامه‌ای است که به همراه نرم‌افزار اسکنر ارائه شده است.

1. برنامه کاربردی Epson Scan 2 Utility را راه‌اندازی کنید.

Windows 11 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < EPSON < Epson Scan 2 Utility را انتخاب کنید.

Windows 10 □

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس Epson Scan 2 Utility < EPSON 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، سپس مسیر همه برنامه‌ها یا برنامه‌ها < EPSON < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 < Epson Scan 2 Utility را انتخاب کنید.

Mac OS

مسیر رفتن به < برنامه‌ها < نرم‌افزار Epson Scan 2 Utility < Epson را انتخاب کنید.

2. زبانه سایر موارد را انتخاب کنید.

3. روی گزینه تنظیم مجدد کلیک کنید.

اگر بازگرداندن به مقادیر اولیه مشکل را برطرف نکرد، نرم‌افزار اسکنر را لغو نصب و دوباره نصب کنید.

← "نصب یا لغو نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

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 376

■ سند اصلی با نیروی بیش از حد فشار داده شده است.

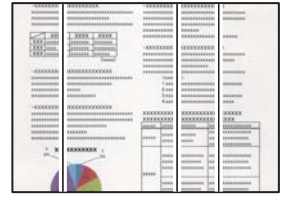
راهکارها

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 192

هنگام ارسال نمابرها از ADF خطوط مستقیم ظاهر می‌شوند



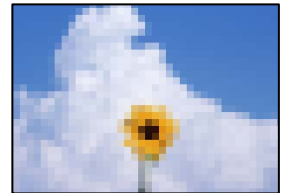
مقداری گرد و خاک یا چرک روی ADF یا اسناد وجود دارد.

راهکارها

ADF را تمیز کنید و هر نوع گرد و خاک چسبیده به اسناد را پاک کنید.

← "تمیز کردن ADF" در صفحه 378

کیفیت تصویر نمابر ارسالی پایین است



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

تنظیم نوع سند اصلی اشتباه است.

راهکارها

مسیر فکس < تنظیمات فکس > تنظیمات اسکن < نوع اصلی را انتخاب کنید و سپس مقدار تنظیمات را تغییر دهید. هنگامی که سند موردنظر برای ارسال حاوی متن و تصویر است، این گزینه را روی حالت عکس تنظیم کنید.

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 فوق العاده عالی یا خیلی عالی تنظیم کنید اما نمابر را بدون فعال سازی ارسال مستقیم ارسال کنید، ممکن است نمابر با وضوح کمتری ارسال شود.

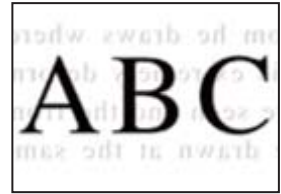
پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، کیفیت تصویر نمابره‌های ارسالی بهبود نمی‌یابد

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"کیفیت نمابر ارسالی یا دریافتی ضعیف است" در صفحه 141

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 192

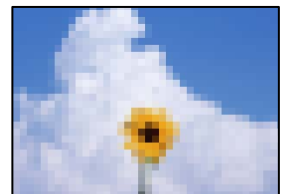
■ تنظیمات تراکم هنگام ارسال نمابر بالا است.

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 نمابرهای دریافت شده پایین است



ممکن است بنا به دلایل زیر رخ داده باشد.

■ کیفیت تصویر در دستگاه نمابر فرستنده روی حالت پایین تنظیم شده است.

راهکارها

از فرستنده بخواهید نمابرها را با کیفیت بالاتر ارسال کند.

■ پس از امتحان کردن راهکارهای فوق، کیفیت تصویر نمابرهای دریافتی بهبود نمی‌یابد

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"کیفیت نمابر ارسالی یا دریافتی ضعیف است" در صفحه 141

پیام یا کد خطایی روی صفحه نمایش LCD نمایش داده می شود

یک پیام در نمایشگر LCD نمایش داده می شود

اگر پیام خطایی روی نمایشگر LCD نشان داده شد، دستورالعمل‌های روی صفحه یا راهکارهای زیر را برای برطرف کردن مشکل دنبال کنید. اگر هنگامی که قادر به اسکن و ارسال به یک پوشه مشترک از طریق پانل کنترل نیستید، پیامی نمایش داده می‌شود، اطلاعات مربوطه را در زیر مشاهده کنید.

پیام‌های خطا	راهکارها
خطای چاپگر. دستگاه را خاموش کنید و دوباره امتحان کنید. برای اطلاع از جزئیات به اسناد دستگاه مراجعه کنید.	کاغذهای درون چاپگر را بردارید و موارد اختیاری را جدا کنید. اگر پس از خاموش کردن و روشن کردن مجدد چاپگر، باز هم پیام خطا نمایش داده می‌شود، پس از یادداشت کردن کد خطا با مرکز پشتیبانی Epson تماس بگیرید.
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. با این حال، ممکن است ویژگی‌های غیر چاپی مانند اسکن موجود باشد.
چاپ نشد زیرا XX خراب است. می‌توانید از کاست کاغذ دیگری چاپ کنید.	دستگاه را خاموش و مجدداً روشن کنید، سپس کاست کاغذ را دوباره قرار دهید. اگر پیغام خطا هنوز نمایش داده می‌شود، برای درخواست تعمیرات، با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
خطای HDD. چاپگر را خاموش کرده و سپس دوباره روشن کنید. اگر خطا ادامه دارد، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.	HDD آسیب دیده است. برای تعویض دستگاه HDD، با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید. اگر HDD آسیب دیده باشد، امکان دریافت مابرها را نخواهید داشت. همچنین، ممکن است قادر نباشید موارد زیر را چاپ یا کپی کنید. <input type="checkbox"/> اسناد حاوی تصاویر. <input type="checkbox"/> در روند کپی کردن بیش از 50 سند متن و تصویر A4 ممکن است مشکل ایجاد شود.
xxxxxxx در حال نزدیک شدن به پایان عمر مفید است.	در صورت فرا رسیدن زمان تعویض اقلام مصرفی، می‌توان از چاپگر استفاده کرد. برای درخواست تعویض، با Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
xxxxxxx در حال نزدیک شدن به پایان عمر مفید است.	با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
xxxxxxx به پایان عمر مفید خود رسیده است. آن را تعویض کنید.	با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
لازم است کارتریج‌های جوهر زیر را تعویض کنید. مراحل را تأیید کنید و سپس آنها را تعویض کنید.	برای دستیابی به کیفیت مطلوب چاپ و محافظت از هد چاپ، دستگاه طوری طراحی شده است که عملکرد آن پیش از خالی شدن کامل مخزن جوهر متوقف شود. با کارتریج جوهر نو تعویض کنید.
صدای بوق تشخیص داده نشد.	با ضربه زدن روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > نوع خط و سپس انتخاب 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 مابرها بیرونی، از # (هشتگ) به جای کد دسترسی واقعی استفاده کنید. این ایجاد ارتباط را تضمین می‌کند. اگر باز هم پیام خطا نمایش داده می‌شود، تنظیمات تشخیص بوق شماره گیری را غیرفعال کنید. با این وجود، ممکن است غیرفعال کردن این ویژگی باعث حذف شدن اولین رقم شماره مابرها و ارسال مابرها به شماره نادرست گردد.
مابرها بازیابی نشد زیرا ظرفیت داده مابرها پر است. برای مشاهده جزئیات دکمه کار/وضعیت در انتهای صفحه اصلی را برای دیدن جزئیات لمس کنید.	مابرها دریافتی چاپ و ذخیره نشده وجود دارد. <input type="checkbox"/> چاپ ممکن نیست چاپگر به دلیل بروز خطا کار نمی‌کند. جزئیات و راهکار رفع خطا را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> در رایانه یا دستگاه حافظه ذخیره نمی‌شود رایانه را روشن کنید یا یک دستگاه حافظه را به چاپگر وصل کنید.

پیام های خطا	راهکارها
ترکیب نشانی IP و ماسک زیر شبکه نامعتبر است. برای اطلاع از جزئیات بیشتر به اسناد دستگاه مراجعه کنید.	آدرس IP صحیح یا دروازه پیش فرض را وارد کنید. برای راهنمایی با سرپرست شبکه تماس بگیرید.
گواهی ریشه را برای استفاده از سرویس های 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.	روی صف چاپ در زبانه نگهداری درایور چاپگر کلیک کنید. اطمینان حاصل کنید که درگاه چاپگر همانند ذیل به درستی در ویژگی ها < درگاه از منوی چاپگر انتخاب شده باشد.
بررسی کنید تنظیمات درگاه یا درایور چاپگر در رایانه صحیح باشند. برای اطلاع از جزئیات به اسناد دستگاه مراجعه کنید.	اتصال USB: USBXXX اتصال شبکه: EpsonNet Print Port
Recovery Mode Update Firmware	چاپگر در حالت بازبایی راه اندازی شده است زیرا بروزرسانی ثابت افزار انجام نشد. مراحل زیر را دنبال کنید تا دوباره ثابت افزار بروزرسانی شود. 1. رایانه و چاپگر را با استفاده از کابل USB به یکدیگر وصل کنید. (در حالت بازبایی، نمی توانید ثابت افزار را از طریق اتصال شبکه بروزرسانی کنید). 2. برای دستورالعمل های بیشتر به وبسایت Epson محلی مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "هنگام اسکن یک پوشه شبکه، پیام ها در پانل کنترل نمایش داده می شوند" در صفحه 86

کد خطا در منوی وضعیت نشان داده می شود

اگر کاری با موفقیت به پایان نرسید، کد خطا را در تاریخچه هر کار بررسی کنید. با انتخاب مسیر وضعیت کار < وضعیت کار می توانید کد خطا را بررسی کنید. برای یافتن مشکل و راه حل آن، جدول زیر را مشاهده کنید.

کد	مشکل	راهکار
001	محصول به علت قطعی برق خاموش شده است.	-
101	حافظه پر است.	برای کاهش اندازه کار چاپ، از روش های زیر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.
102	چاپ تلفیقی به دلیل کمبود حافظه موجود ناموفق بود.	برای کاهش اندازه کار چاپ، از روش های زیر استفاده کنید. اگر نمی خواهید از این روش ها استفاده کنید، هر بار فقط یک کپی را چاپ کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.
103	کیفیت چاپ به دلیل کمبود حافظه موجود کاهش یافته است.	اگر نمی خواهید کیفیت چاپ کاهش یابد، روش های زیر جهت کم کردن اندازه کار چاپ امتحان کنید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.

کد	مشکل	راهکار
104	چاپ معکوس به دلیل کمبود حافظه موجود ناموفق بود.	اگر می‌خواهید چاپ معکوس انجام دهید، روش‌های زیر جهت کم کردن اندازه کار چاپ امتحان کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت‌های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.
106	به علت تنظیمات کنترل دسترسی، از طریق رایانه نمی‌توان چاپ کرد.	با سرپرست چاپگر تماس بگیرید.
107	تأیید هویت کاربر ناموفق بود. کار لغو شده است.	<input type="checkbox"/> اطمینان حاصل کنید که نام کاربری و رمز عبور به درستی وارد شده باشند. <input type="checkbox"/> روی تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم > تنظیمات ایمنی < کنترل دسترسی > ضربه بزنید. قابلیت کنترل دسترسی را فعال نمایید و سپس اجازه دهید کار بدون نیاز به احراز هویت انجام پذیرد. <input type="checkbox"/> یک حساب کاربری را در درایور پرینتر ثبت کنید. "ثبت حساب کاربری در درایور چاپگر (Windows)" در صفحه 398
108	داده‌های محرمانه کار هنگام خاموش شدن چاپگر حذف شدند.	-
109	فایبر دریافت شده قبلاً حذف شده است.	-
110	کار فقط روی یک طرف چاپ شد زیرا کاغذی که در چاپگر قرار گرفته، قابلیت چاپ دو رویه را ندارد.	اگر می‌خواهید چاپ دورو انجام دهید، کاغذی را قرار دهید که قابلیت چاپ دورو داشته باشد.
111	حافظه موجود در حال کاهش است.	برای کاهش اندازه کار چاپ، از روش‌های زیر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت‌های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.
120	برقراری ارتباط با سروری که از طریق یک پلتفرم باز متصل است امکان پذیر نمی‌باشد.	اطمینان حاصل کنید که خطایی در رابطه با سرور یا شبکه وجود ندارد.
130	چاپ تلفیقی به دلیل کمبود حافظه موجود ناموفق بود.	برای کاهش اندازه کار چاپ، از روش‌های زیر استفاده کنید. اگر نمی‌خواهید از این روش‌ها استفاده کنید، هر بار فقط یک کپی را چاپ کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت‌های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.
131	چاپ معکوس به دلیل کمبود حافظه موجود ناموفق بود.	اگر می‌خواهید چاپ معکوس انجام دهید، روش‌های زیر جهت کم کردن اندازه کار چاپ امتحان کنید. <input type="checkbox"/> کیفیت چاپ و وضوح را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> تنظیمات قالب را تغییر دهید. <input type="checkbox"/> تعداد تصاویر، حروف یا فونت‌های استفاده شده در کار چاپ را کاهش دهید.

کد	مشکل	راهکار
132	چاپ به دلیل کمبود حافظه ممکن نیست.	برای کاهش اندازه داده‌های چاپ، از روش‌های زیر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> از کاغذ کوچکتر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> داده‌ها را با کاهش تعداد تصاویر در داده‌های چاپ یا کاهش تعداد انواع فونت ساده کنید.
133	چاپ 2 طرفه به دلیل کمبود حافظه ممکن نیست. فقط یک رو چاپ می‌شود.	برای کاهش اندازه داده‌های چاپ، از روش‌های زیر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> از کاغذ کوچکتر استفاده کنید. <input type="checkbox"/> داده‌ها را با کاهش تعداد تصاویر در داده‌های چاپ یا کاهش تعداد انواع فونت ساده کنید.
141	خطا در درایو هارد دیسک چاپگر. کار لغو شده است.	برای تعویض HDD، با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
151	به دلیل ناسازگار بودن نام کاربر وارد شده و نام کاربر مرتبط با کار محرمانه، چاپ انجام نمی‌گیرد.	حتماً با همان نام کاربر مشابه نام کاربر مربوط به کار محرمانه وارد شوید.
161	مدیریت شمارش صفحات در Epson Print Admin Serverless تنظیم شده است. قادر به پرینت گرفتن نیست زیرا تعداد صفحات باقیمانده کافی نیست.	با سرپرست سیستم خود تماس بگیرید.
201	حافظه پر است.	<input type="checkbox"/> نماب‌های دریافتی را از وضعیت کار در وضعیت کار چاپ کنید. <input type="checkbox"/> نماب‌های دریافتی را در صندوق ورودی از وضعیت کار در وضعیت کار حذف کنید. <input type="checkbox"/> اگر یک نمابر تک‌رنگ را به یک مقصد ارسال می‌کنید، می‌توانید آن را با استفاده از ارسال مستقیم ارسال کنید. <input type="checkbox"/> اوراق خود را به دو یا چند دسته برای ارسال تقسیم کنید.
202	اتصال از سوی دستگاه گیرنده قطع شد.	کمی صبر کنید و سپس دوباره امتحان کنید.
203	محصول نمی‌تواند بوق تلفن را تشخیص دهد.	<input type="checkbox"/> اطمینان حاصل کنید که کابل تلفن به درستی وصل باشد و خط تلفن کار کند. "اتصال چاپگر به خط تلفن" در صفحه 119 <input type="checkbox"/> وقتی چاپگر به PBX یا آداپتور پایانه متصل است، تنظیم نوع خط را به PBX تغییر دهید. <input type="checkbox"/> بر روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی > تشخیص بوق شماره گیری ضربه بزنید و سپس تنظیم صدای بوق را غیرفعال کنید.
204	دستگاه گیرنده مشغول است.	<input type="checkbox"/> کمی صبر کنید و سپس دوباره امتحان کنید. <input type="checkbox"/> شماره نمابر گیرنده را بررسی کنید.
205	دستگاه گیرنده پاسخ نمی‌دهد.	کمی صبر کنید و سپس دوباره امتحان کنید.
206	کابل تلفن به صورت اشتباه به درگاه LINE و EXT. محصول وصل شده است.	اتصال درگاه LINE و درگاه EXT. چاپگر را بررسی کنید.
207	محصول به خط تلفن وصل نیست.	کابل تلفن را به خط تلفن وصل کنید.
208	نمابر نمی‌تواند به برخی از گیرنده‌های مشخص شده ارسال شود.	برای بررسی مقصدی که غیرقابل دسترسی بوده است، یک گزارش گزارش فکس یا آخرین مخابره برای نماب‌های قبلی از گزارش فکس در حالت نمابر چاپ کنید. وقتی تنظیمات ذخیره اطلاعات نقص فعال است، می‌توانید از وضعیت کار در وضعیت کار یک نمابر را ارسال مجدد کنید.

کد	مشکل	راهکار
301	فضای ذخیره کافی جهت ذخیره داده در دستگاه حافظه موجود نیست.	<input type="checkbox"/> فضای ذخیره را در دستگاه حافظه افزایش دهید. <input type="checkbox"/> تعداد اسناد را کاهش دهید. <input type="checkbox"/> جهت کاهش اندازه تصویر اسکن شده، وضوح را کاهش یا نرخ فشرده‌سازی را افزایش دهید.
302	دستگاه حافظه در برابر نوشتن محافظت شده.	محافظت در برابر نوشتن را غیر فعال کنید.
303	هیچ پوشه‌ای جهت ذخیره تصاویر اسکن شده ساخته نشده است.	یک دستگاه حافظه دیگر قرار دهید.
304	دستگاه حافظه برداشته شده است.	دستگاه حافظه را مجدداً قرار دهید.
305	هنگام ذخیره داده در دستگاه حافظه، خطایی رخ داده است.	اگر دستگاه خارجی از یک رایانه در حال دسترسی است، کمی منتظر بمانید و سپس دوباره امتحان کنید.
306	حافظه پر است.	تا به پایان رسیدن کارهای در حال اجرای دیگر منتظر بمانید.
307	اندازه تصویر اسکن شده از حد مجاز بیشتر است. (اسکن به دستگاه حافظه)	جهت کاهش اندازه تصویر اسکن شده، وضوح را کاهش یا نرخ فشرده‌سازی را افزایش دهید.
311	یک خطای DNS رخ داده است.	<input type="checkbox"/> روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > TCP/IP ضربه بزنید و سپس تنظیمات DNS را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> تنظیمات DNS را برای سرور، رایانه یا نقطه دسترسی بررسی کنید.
312	یک خطای احراز هویت رخ داده است.	روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > سرور ایمیل < تنظیمات سرور ضربه بزنید و سپس تنظیمات سرور را بررسی کنید.
313	یک خطای ارتباطی رخ داده است.	<input type="checkbox"/> یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و بررسی کنید آیا چاپگر به شبکه وصل است یا نه. <input type="checkbox"/> روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > سرور ایمیل < تنظیمات سرور ضربه بزنید و تنظیمات سرور ایمیل را بررسی کنید. شما می‌توانید دلیل بروز هر خطا را با اجرای یک دستور بررسی اتصال مشاهده نمایید. <input type="checkbox"/> روش احراز هویت تنظیمات و سرور ایمیل ممکن است با هم مطابقت نداشته باشند. وقتی خاموش را به عنوان روش احراز هویت انتخاب می‌کنید، بررسی کنید روش احراز هویت سرور ایمیل روی «هیچکدام» تنظیم نشده باشد.
314	اندازه داده از حداکثر مجاز برای پیوست کردن فایل‌ها فراتر رفته است.	<input type="checkbox"/> در تنظیمات اسکن حداکثر اندازه فایل پیوست شده را افزایش دهید. <input type="checkbox"/> جهت کاهش اندازه تصویر اسکن شده، وضوح را کاهش یا نرخ فشرده‌سازی را افزایش دهید.
315	حافظه پر است.	بعد از به پایان رسیدن کارهای در حال اجرای دیگر مجدداً امتحان کنید.
316	یک خطای رمزنگاری ایمیل رخ داده است.	<input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیمات گواهی رمزنگاری صحیح است. <input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیم زمان چاپگر صحیح باشد.
317	یک خطای امضای ایمیل رخ داده است.	<input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیمات گواهی امضا صحیح است. <input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیم زمان چاپگر صحیح باشد.

کد	مشکل	راهکار
318	خطای محدودیت دامنه رخ داده است.	برای بررسی اینکه آیا دامنه مقصد ایمیل شما محدود شده است، با سرپرست خود تماس بگیرید.
321	یک خطای DNS رخ داده است.	<input type="checkbox"/> روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > TCP/IP ضربه بزنید و سپس تنظیمات DNS را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> تنظیمات DNS را برای سرور، رایانه یا نقطه دسترسی بررسی کنید.
322	یک خطای احراز هویت رخ داده است.	تنظیمات محل را بررسی کنید.
323	یک خطای ارتباطی رخ داده است.	<input type="checkbox"/> تنظیمات محل را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و بررسی کنید آیا چاپگر به شبکه وصل است یا نه.
324	یک فایل با نام مشابه در پوشه مشخص شده موجود است.	<input type="checkbox"/> فایل با نام مشابه را حذف کنید. <input type="checkbox"/> پیشوند نام فایل را در تنظیمات فایل تغییر دهید.
325	فضای ذخیره کافی در پوشه مشخص شده موجود نیست.	<input type="checkbox"/> فضای ذخیره را در پوشه مشخص شده افزایش دهید. <input type="checkbox"/> تعداد اسناد را کاهش دهید.
326		<input type="checkbox"/> جهت کاهش اندازه تصویر اسکن شده، وضوح را کاهش یا نرخ فشرده سازی را افزایش دهید.
327	حافظه پر است.	تا به پایان رسیدن کارهای در حال اجرای دیگر منتظر بمانید.
328	مقصد اشتباه است یا مقصد موجود نیست.	تنظیمات محل را بررسی کنید.
329	اندازه تصویر اسکن شده از حد مجاز بیشتر است. (اسکن برای پوشه شبکه یا سرور FTP)	جهت کاهش اندازه تصویر اسکن شده، وضوح را کاهش یا نرخ فشرده سازی را افزایش دهید.
330	یک خطای اتصال ایمن FTPS/FTPS رخ داده است.	<input type="checkbox"/> موقعیت تنظیمات مقصد را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی اصلی را بروزرسانی کنید. <input type="checkbox"/> برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی CA را بروزرسانی کنید. در صورتی که نمی توانید خطا را پاک کنید، در تنظیمات مقصد، تأیید گواهی را روی حالت غیرفعال قرار دهید.
331	یک خطای ارتباطی رخ داد.	یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و بررسی کنید آیا چاپگر به شبکه وصل است یا نه.
332	فضای ذخیره کافی جهت ذخیره تصویر اسکن شده در فضای ذخیره مقصد موجود نیست.	تعداد اسناد را کاهش دهید.
333	مقصد یافت نمی شود زیرا اطلاعات مقصد قبل از ارسال تصویر اسکن شده، به سرور بارگذاری شده است.	مقصد را دوباره انتخاب کنید.
334	هنگام ارسال تصویر اسکن شده خطایی رخ داده است.	-
341	یک خطای ارتباطی رخ داده است.	<input type="checkbox"/> اتصالات چاپگر و رایانه را بررسی کنید. اگر از طریق شبکه اتصال برقرار می کنید، یک گزارش اتصال شبکه چاپ کنید تا مطمئن شوید چاپگر به شبکه متصل است. <input type="checkbox"/> اطمینان حاصل کنید که Document Capture Pro روی رایانه نصب شده است.

کد	مشکل	راهکار
342	تمام اسناد اصلی اسکن شده به عنوان صفحات خالی شناسایی شد.	<p><input type="checkbox"/> مطمئن شوید که سمت جلو و پشت اسناد اصلی صحیح می باشد.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر برخی از صفحات به صورت نادرست به عنوان صفحه خالی رد می شود، سطح تشخیص را در صفحه خالی < حساسیت کاهش بدهید.</p>
343	دستگاه OCR آسیب دیده است.	با پشتیبانی Epson یا ارائه دهنده خدمات مجاز Epson تماس بگیرید.
350	یک خطای گواهی FTPS/HTTPS رخ داده است.	<p><input type="checkbox"/> مطمئن شوید تنظیمات تاریخ/زمان و اختلاف زمانی صحیح هستند.</p> <p><input type="checkbox"/> برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی اصلی را بروزرسانی کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> برنامه Web Config را اجرا کنید و سپس گواهی CA را بروزرسانی کنید.</p> <p>در صورتی که نمی توانید خطا را پاک کنید، در تنظیمات مقصد، تأیید گواهی را روی حالت غیرفعال قرار دهید.</p>
401	فضای ذخیره کافی جهت ذخیره داده در دستگاه حافظه موجود نیست.	فضای ذخیره را در دستگاه حافظه افزایش دهید.
402	دستگاه حافظه در برابر نوشتن محافظت شده.	محافظت در برابر نوشتن را غیر فعال کنید.
404	دستگاه حافظه برداشته شده است.	دستگاه حافظه را مجدداً قرار دهید.
405	هنگام ذخیره داده در دستگاه حافظه، خطایی رخ داده است.	<p><input type="checkbox"/> دستگاه حافظه را مجدداً قرار دهید.</p> <p><input type="checkbox"/> از یک دستگاه حافظه دیگر که با استفاده از ایجاد پوشه برای ذخیره روی آن یک پوشه ساخته اید، استفاده کنید.</p>
411	یک خطای DNS رخ داده است.	<p><input type="checkbox"/> روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > TCP/IP ضربه بزنید و سپس تنظیمات DNS را بررسی کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> تنظیمات DNS را برای سرور، رایانه یا نقطه دسترسی بررسی کنید.</p>
412	یک خطای احراز هویت رخ داده است.	روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > سرور ایمیل < تنظیمات سرور ضربه بزنید و سپس تنظیمات سرور را بررسی کنید.
413	یک خطای ارتباطی رخ داده است.	<p><input type="checkbox"/> روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > سرور ایمیل < تنظیمات سرور ضربه بزنید و تنظیمات سرور ایمیل را بررسی کنید. شما می توانید دلیل بروز هر خطا را با اجرای یک دستور بررسی اتصال مشاهده نمایید.</p> <p><input type="checkbox"/> روش احراز هویت تنظیمات و سرور ایمیل ممکن است با هم مطابقت نداشته باشند. وقتی خاموش را به عنوان روش احراز هویت انتخاب می کنید، بررسی کنید روش احراز هویت سرور ایمیل روی «هیچکدام» تنظیم نشده باشد.</p> <p><input type="checkbox"/> یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و بررسی کنید آیا چاپگر به شبکه وصل است یا نه.</p>

کد	مشکل	راهکار
421	یک خطای DNS رخ داده است.	<input type="checkbox"/> روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < پیشرفته > TCP/IP ضربه بزنید و سپس تنظیمات DNS را بررسی کنید. <input type="checkbox"/> تنظیمات DNS را برای سرور، رایانه یا نقطه دسترسی بررسی کنید.
422	یک خطای احراز هویت رخ داده است.	بر روی گزینه های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت ضربه بزنید و سپس تنظیمات پوشه انتخابی را در مقصد بررسی کنید.
423	یک خطای ارتباطی رخ داده است.	<input type="checkbox"/> یک گزارش اتصال شبکه را چاپ کنید و بررسی کنید آیا چاپگر به شبکه وصل است یا نه. <input type="checkbox"/> بر روی تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت تلنر بزنید و > را از کادر ثبت شده انتخاب کنید. سپس تنظیم پوشه را در ذخیره/مقصد بعدی (لازم است) بررسی کنید.
425	فضای ذخیره کافی در پوشه ارسال مقصد موجود نیست.	فضای ذخیره را در پوشه ارسال مقصد افزایش دهید.
428	مقصد اشتباه است یا مقصد موجود نیست.	بر روی تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت تلنر بزنید و > را از کادر ثبت شده انتخاب کنید. سپس تنظیم پوشه را در ذخیره/مقصد بعدی (لازم است) بررسی کنید.
501	استفاده از ویژگی حافظه ذخیره سازی ممکن نیست.	مجوزهای کاربر را از Web Config بررسی کنید.
502	قسمت حافظه ذخیره سازی پر است.	کارهای ذخیره شده غیرضروری را از طریق پانل کنترل یا Web Config حذف کنید.
504	تعداد فایلها به محدودیت حداکثر تعداد مجاز رسیده است.	کارهای ذخیره شده غیرضروری را از طریق پانل کنترل یا Web Config حذف کنید.
505	یک خطای خواندن/نوشتن در حافظه ذخیره سازی رخ داده است.	با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.
506	وقتی فایلها را از حافظه خروجی می گیرید، به حداکثر تعداد صفحات برای یک کار رسیده اید.	کار را در محدوده 2000 صفحه انجام دهید.

کاغذ گیر می کند

خطای نشان داده شده در پانل کنترل را بررسی کنید و دستورالعملها را دنبال نمایید تا کاغذ گیر کرده و تکه های پاره شده را بردارید. نمایشگر LCD یک انیمیشن نمایش می دهد که روش برطرف کردن کاغذ گیر کرده را نشان می دهد. سپس، برای پاک کردن خطا، گزینه تأیید را انتخاب کنید. تصاویر ممکن است با توجه به گزینه های نصب شده با پرینتر شما فرق کند.

اگر هنگام گیر کردن کاغذ بلند، پوشش (D1) باز نمی شود، لبه پشتی کاغذ را با قیچی برش بزنید و سپس پوشش (D1) را باز کنید و کاغذ را دریاورید.

وقتی پیامی مبنی بر تمیز کردن داخل پرینتر بر روی صفحه LCD نمایش داده می شود، دستورات روی صفحه را برای تمیز کردن آن دنبال کنید.

⚠ احتیاط:

زمانی که دست شما داخل چاپگر است هرگز دکمه های روی پانل کنترل را لمس نکنید. اگر چاپگر شروع به کار کند، می تواند منجر به آسیب شود. مراقب باشید به قسمت های بیرون زده شده دست نزنید زیرا موجب آسیب می شود.



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 528
- از کاغذی که توسط این چاپگر پشتیبانی می‌شود استفاده کنید.
"ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
- نکات احتیاطی مربوط به مدیریت کاغذ را دنبال کنید.
"احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 181
- کاغذ را در جهت صحیح قرار دهید و گیره نگهدارنده لبه را مقابل لبه کاغذ قرار دهید.
"بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- بیشتر از حداکثر تعداد برگه‌های مشخص شده برای کاغذ قرار ندهید.
- اگر شما چندین برگه کاغذ را در چاپگر قرار داده‌اید، 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 182
- وضعیت کاغذ را بررسی کنید. اگر کاغذ جاذب رطوبت باشد، ممکن است موجدار یا قوس‌دار شود و مشکل ایجاد کند.
- اگر کاغذ مرتباً گیر می‌کند، از کاغذ تازه باز شده استفاده کنید.
- غیرفعال کردن اولویت سرعت چاپ را امتحان کنید. در صفحه اصلی بر روی گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < اولویت سرعت چاپ > ضربه بزنید و سپس تنظیمات را غیرفعال کنید.

زمان تعویض قطعات مصرفی و نگهداری رسیده است

زمان تعویض کارتریج‌های جوهر است

احتیاط‌های مربوط به استفاده از کارتریج جوهر

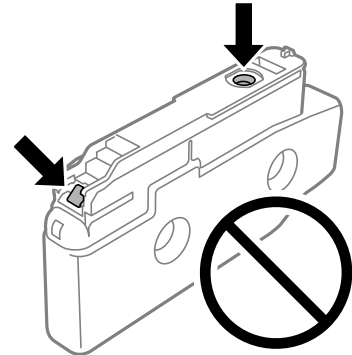
قبل از تعویض کارتریج‌های جوهر دستورالعمل‌های زیر را مطالعه کنید.

نکات احتیاطی نگهداری جوهر

- کارتریج‌های جوهر را دور از تماس مستقیم نور خورشید نگهدارید.
- کارتریج‌های جوهر را در دماهای بالا یا انجماد نگه ندارید.
- برای دستیابی به بهترین نتایج، Epson توصیه می‌کند از کارتریج‌های جوهر قبل از "بهتر است تا قبل از این تاریخ مصرف شود" درج شده روی بسته‌بندی آنها یا ظرف مدت یک سال از زمان نصب، هر کدام زودتر باشد، استفاده کنید.
- بعد از آوردن کارتریج جوهر از یک مکان نگهداری سرد، اجازه دهید حداقل سه ساعت قبل از استفاده در دمای اتاق گرم شود.

نکات احتیاطی تعویض کارتریج‌های جوهر

□ به بخش‌هایی که در تصویر نشان داده شده‌اند دست نزنید. در صورت تماس با این قسمت‌ها ممکن است موجب عدم کارکرد عادی و چاپ شود.



□ تا زمانی که برای نصب کارتریج در چاپگر آماده نیستید، بسته‌بندی کارتریج را باز نکنید. کارتریج به صورت وکیوم بسته‌بندی شده است تا قابلیت اطمینان آن حفظ شود. اگر پیش از استفاده از کارتریج، بسته‌بندی آن را باز کرده و برای مدت طولانی نگه دارید، ممکن است عمل چاپ به صورت عادی انجام نشود.

□ آن را زمین نیندازید، یا با اشیاء سخت ضربه نزنید، در غیر این صورت ممکن است جوهر نشت کند.

□ همه کارتریج‌های جوهر را نصب کنید در غیر این صورت نمی‌توانید چاپ کنید.

□ در حین پر کردن جوهر، چاپگر را خاموش نکنید. اگر پر کردن جوهر کامل انجام نشود، ممکن است نتوانید چاپ کنید.

□ چاپگر را در حالیکه کارتریج‌های جوهر را جدا کرده‌اید رها نکنید، چون 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 کناره‌ها 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 کارتریج‌های جوهر مجهز به تراشه سبز که اطلاعاتی از قبیل مقدار جوهر باقیمانده برای هر کارتریج را کنترل می‌کند استفاده می‌نماید. این بدین معنی است که حتی اگر کارتریج از چاپگر بیرون آورده شده باشد، قبل از باز شدن، هنوز می‌توانید بعد از وارد کردن مجدد آن به چاپگر، از آن استفاده کنید.

□ 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 کارتریج را نشان می‌دهد، ذخیره ایمنی جوهر متغیر در کارتریج باقی می‌ماند. بازده ذکر شده برای شما شامل این جوهر ذخیره شده نمی‌شود.

□ مشخصات و شکل ظاهری کارتریج جوهر، ممکن است بدون اطلاع قبلی جهت بهبود تغییر کند.

□ کارتریج جوهر را باز نکنید یا شکل آن را تغییر ندهید، در غیر این صورت ممکن است نتوانید بصورت عادی چاپ کنید.

□ از کارتریج‌های ارائه شده به همراه چاپگر جهت تعویض نمی‌توان استفاده نمود.

□ بجز در مواردی که ضروری است، کارتریج جوهر را خارج نکنید یا دوباره نصب نکنید. اگر مکرراً به دفعات زیاد آن را خارج کنید و دوباره در جای خود بگذارید ممکن است جوهر در قسمت‌های کناری پخش شود.

□ حتی اگر کارتریج‌های جوهر به دلیل فرآیند بسته‌بندی دارای فرو رفتگی باشند، کیفیت و کمیت جوهر تضمین می‌شود و از آنها می‌توان به صورت مطمئن استفاده کرد. تا زمانی که برای تعویض کارتریج قدیمی آماده نیستید، بسته‌بندی کارتریج را باز نکنید.

مصرف جوهر

□ برای حفظ عملکرد بهینه هد چاپ، مقداری جوهر از همه کارتریج‌ها در طول عملیات نگهداری از قبیل تمیز کردن هد چاپ مصرف می‌شود. ممکن است جوهر در هنگام 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.
- بازده ذکر شده ممکن است بسته به تصاویری که چاپ می‌کنید، نوع کاغذ، تعداد چاپ و شرایط محیطی از قبیل دما بستگی داشته باشد.
- جوهر کارت‌تریج‌های 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 کاملاً با جوهر پر شود. این فرآیند خاموش-روشن مقداری جوهر مصرف می‌کند و بنابراین این کارت‌تریج‌ها ممکن است موجب چاپ صفحات کمتر نسبت به کارت‌تریج‌های جوهر بعدی شوند.

تعویض کارت‌تریج جوهر

پس از ظاهر شدن پیام تعویض کارت‌تریج جوهر، برای اطلاع از روش تعویض کارت‌تریج جوهر، گزینه **چگونه** را انتخاب کنید و انیمیشن‌های روی پانل کنترل را ببینید.

مقدار باقیمانده از جوهر که روی پانل کنترل نشان داده می‌شود، مجموع مقدار جوهر باقیمانده در محفظه زیرین است، جایی که جوهر به صورت موقت ذخیره می‌شود تا بعد به نوک پرینت در پرینتر و کارت‌تریج جوهر وارد شود. اگر پس از آنکه کارت‌تریج جوهر در پرینتر نصب شده است آن را بردارید و آن را در پرینتر دیگری نصب کنید، ممکن است مقدار جوهر باقیمانده به درستی نشان داده نشود.

اطلاعات مرتبط

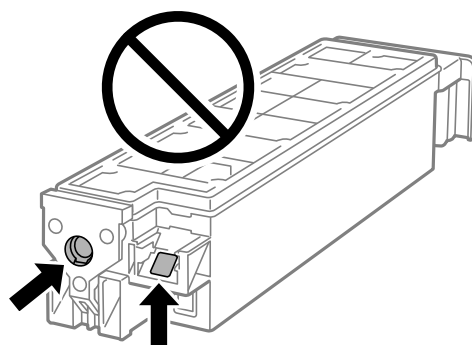
- ◀ "احتیاط‌های مربوط به استفاده از کارت‌تریج جوهر" در صفحه 446
- ◀ "کدهای کارت‌تریج جوهر" در صفحه 464

زمان تعویض جعبه نگهداری است

احتیاط‌های مربوط به استفاده از جعبه نگهداری

قبل از تعویض جعبه نگهداری دستورالعمل‌های زیر را مطالعه نمایید.

- مراقب باشید جعبه نگهداری زمین نیفتد یا تحت فشارهای زیاد/ضربه‌های شدید قرار نگیرد.
- به بخش‌هایی که در تصویر نشان داده شده‌اند دست نزنید. انجام این کار ممکن است باعث جلوگیری از کارکرد عادی شده و باعث ترشح جوهر گردد.



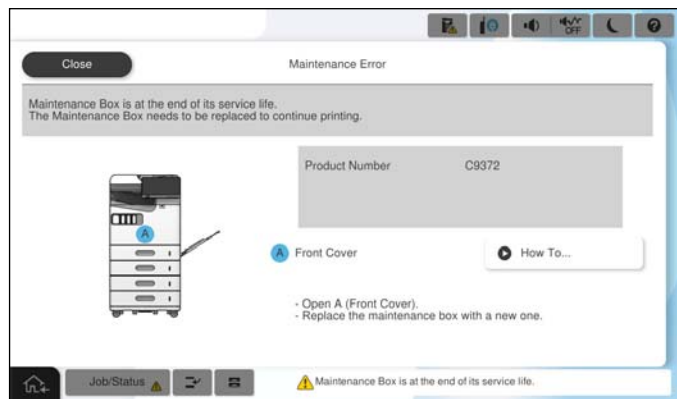
- تا زمانی که جعبه نگهداری استفاده شده را در کیسه پلاستیکی نگذاشته‌اید، آن را کج نکنید؛ در غیر این صورت ممکن است جوهر نشت کند.
- جعبه نگهداری را دور از تماس مستقیم نور خورشید قرار دهید.
- جعبه نگهداری را در دماهای بالا یا انجماد قرار ندهید.

از جعبه نگهداری که مدت زیادی جدا شده است و وصل نیست مجدداً استفاده نکنید. جوهر داخل جعبه سفت می‌شود و جوهر بیشتری جذب می‌شود.

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 برسد 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 انیمیشن‌هایی که در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند، مراجعه کنید. نیاز به تعویض جعبه بدین معنی نیست که کارایی 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 نمی‌کنند مثل اسکن کردن.

اطلاعات مرتبط

◀ "احتیاط‌های مربوط به استفاده از جعبه نگهداری" در صفحه 448

◀ "کد جعبه نگهداری" در صفحه 465

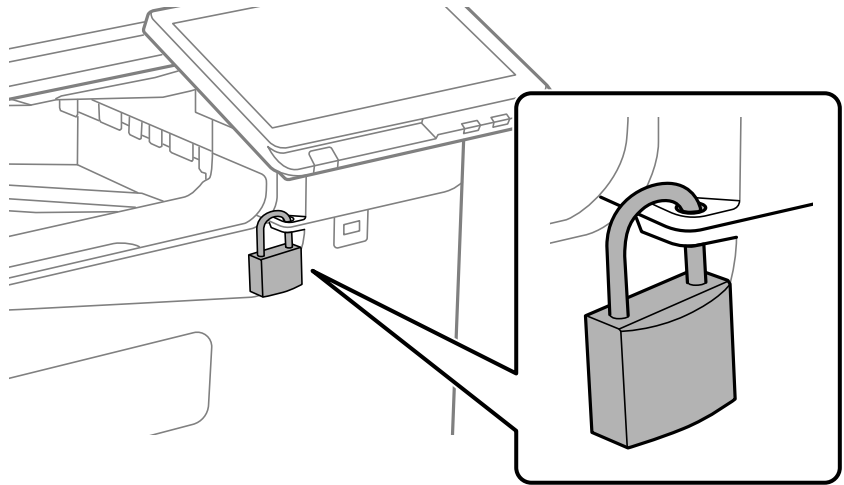
قفل کردن درپوش جلو

شما می‌توانید درپوش جلو را قفل کنید. این کار زمانی مفید است که مدیر بخواهد مصرف کارتریج جوهر و جعبه نگهداری را مدیریت کند.

نکته:

یک قفل را برای زدن به درپوش جلو فراهم کنید.

قفل را در سوراخ روکش جلویی وارد کنید.



کلید را در محل امن نگه دارید.

زمان تعویض غلتک‌های پیکاپ فرا رسیده است

تعویض غلتک‌های پیکاپ برای واحد کاست کاغذ

در دفترچه راهنمای فیلم وب می‌توانید این مراحل را مشاهده کنید. به وبسایت زیر بروید.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7173>

کاربرانی که در چین هستند به وبسایت زیر مراجعه کنند.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7176>

اطلاعات مرتبط

← "کد غلتک‌های پیکاپ" در صفحه 465

تعویض غلتک‌های بلندکننده برای سینی کاغذ

در دفترچه راهنمای فیلم وب می‌توانید این مراحل را مشاهده کنید. به وبسایت زیر بروید.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7174>

کاربرانی که در چین هستند به وبسایت زیر مراجعه کنند.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7177>

اطلاعات مرتبط

← "کد غلتک‌های پیکاپ" در صفحه 465

تعویض غلتک‌های بلندکننده برای ADF

در دفترچه راهنمای فیلم وب می‌توانید این مراحل را مشاهده کنید. به وبسایت زیر بروید.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7175>

کاربرانی که در چین هستند به وبسایت زیر مراجعه کنند.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7178>

اطلاعات مرتبط

← "کد غلتک‌های پیکاپ" در صفحه 465

کار با چاپگر طبق انتظار پیش نمی‌رود

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 ایمنی 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 زمان سنج خاموش کردن را غیرفعال کنید.

نکته:

بسته به محل خرید ممکن است دستگاهتان ویژگی تنظیم خاموش کردن یا زمان سنج خاموش کردن را داشته باشد.

چاپگر حین استفاده خاموش می‌شود

عملکرد محافظت در مقابل اضافه جریان فعال شد.

راهکارها

دوشاخه را از برق بکشید و دوباره وصل کنید تا چاپگر به وضعیت عملکردی معمول خود بازگردد. در صورتی که برطرف‌سازی مشکل امکان‌پذیر نمی‌باشد، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

عملیات‌ها به کندی انجام می‌شوند

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.

اولویت سرعت چاپ غیر فعال است.


راهکارها

گزینه تنظیم را در صفحه اصلی انتخاب کنید، سپس مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات چاپگر > اولویت سرعت چاپ و در نهایت روشن را انتخاب کنید.

ببصدا فعال است.

راهکارها

گزینه ببصدا را غیرفعال کنید. هنگامی که چاپگر در ببصدا کار می‌کند، سرعت چاپ کاهش می‌یابد.

در صفحه اصلی،  را انتخاب کرده و سپس خاموش را انتخاب کنید.

خشک شدن برای چاپ دورو مدتی طول می‌کشد.

راهکارها

برای چاپ دورو، یک سمت کاغذ چاپ شده و خشک می‌شود، سپس سمت دیگر چاپ می‌شود. به دلیل اینکه زمان خشک شدن بسته به شرایط محیطی مانند درجه حرارت یا رطوبت و یا داده‌های چاپی متفاوت خواهد بود، سرعت چاپ نیز ممکن است کندتر باشد.

بسته به داده‌های چاپ و محیط، پردازش کارهای چاپ در چاپگر زمان می‌برد و سرعت یا کیفیت چاپ ممکن است کاهش یابد.

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 لمس کنید.

کار با دستگاه از طریق پانل کنترل امکان‌پذیر نمی‌باشد

وقتی قابلیت محدودسازی کاربر فعال است، شناسه و رمز عبور کاربر برای چاپ لازم است.

راهکارها

اگر رمز عبور را نمی‌دانید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید.

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 526

نام فایل بسیار طولانی‌تر از آن است که توسط چاپگر تشخیص داده شود.

راهکارها

با ذخیره فایل‌های تصویر روی دستگاه حافظه در کامپیوتر یا دستگاه هوشمند می‌توانید عکس‌ها را چاپ کنید. برای دستگاه‌های هوشمند، می‌توانید با استفاده از Epson Smart Panel چاپ کنید.

چاپ موقتاً متوقف شد

راهکارها
درپوش‌های چاپگر باز هستند.

راهکارها

در صورتی که درپوش‌ها را در حین چاپ باز کرده بودید آنها را ببندید.

دستگاه حافظه تشخیص داده نشده است

راهکارها
دستگاه حافظه شما روی حالت غیرفعال تنظیم شده است.

راهکارها

در پانل کنترل، مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < 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.

راهکارها
تنظیم ذخیره در یک دستگاه حافظه که تنظیم نشده است.

راهکارها

در صفحه اصلی، تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات ذخیره/هدایت را انتخاب کنید. موردی را که می‌خواهید تغییر دهید انتخاب و سپس ذخیره در حافظه را از ایجاد پوشه برای ذخیره انتخاب کنید. در صورتی می‌توانید از حافظه خارجی استفاده کنید که این تنظیم را انجام داده باشید.

دستگاه حافظه در برابر نوشتن محافظت شده.

راهکارها

محافظت در برابر نوشتن را غیر فعال کنید.

راهکارها
حافظه ذخیره‌سازی کافی در دستگاه حافظه وجود ندارد.

راهکارها

داده‌های غیرضروری را حذف نمایید یا دستگاه حافظه دیگری وارد کنید.

صدای کارکرد بسیار زیاد است

راهکارها
بیصدا غیر فعال است.

راهکارها

اگر صدای دستگاه بیش از حد بلند است، حالت سکوت را فعال کنید. فعال‌سازی این قابلیت می‌تواند سرعت چاپ را کاهش دهد.

بدون نمابر: تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < حالت سکوت

نمابر: تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت > تنظیمات چاپ < حالت سکوت

تاریخ و زمان نادرست هستند

خطا 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 به‌روز رسانی است

گواهی اصلی منقضی شده است.

راهکارها

برنامه Web Config را اجرا کنید، زبانه Network Security را انتخاب کنید سپس Root Certificate Update و سپس گواهی اصلی را بروزرسانی کنید.

منوی تنظیمات چاپ نمایش داده نمی‌شود (Mac OS)

دراپور چاپگر Epson به درستی نصب نشده است.

راهکارها

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

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید، چاپگر را حذف کنید و سپس دوباره چاپگر را اضافه کنید.

macOS Mojave (10.14) نمی‌تواند به تنظیمات چاپ در برنامه‌های تهیه شده توسط Apple مانند TextEdit دسترسی پیدا کند.

هنگام لمس چاپگر شوک الکتریکی خفیفی ایجاد می‌شود

لوازم جانبی زیادی به رایانه متصل هستند.

راهکارها

اگر لوازم جانبی زیادی به رایانه وصل باشد، ممکن است زمان لمس چاپگر شوک الکتریکی خفیفی را احساس کنید. برای رایانه‌ای که به چاپگر وصل شده یک سیم زمینی نصب کنید.

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 نمابره‌های 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

برای بررسی اتصال تلفن خارجی و تنظیمات چاپگر، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"برقراری تماس از طریق تلفن وصل شده ممکن نیست" در صفحه 141

دستگاه پاسخگویی نمی‌تواند به تماس‌های صوتی پاسخ دهد

تعداد زنگ‌های پیام‌گیر شما برابر یا بیشتر از مقداری است که در تنظیم زنگ برای پاسخگویی چاپگر معین شده است.

راهکارها

تعداد زنگ‌های پیام‌گیر خود را به‌گونه‌ای تنظیم کنید که کمتر از زنگ برای پاسخگویی باشد.

برای بررسی وضعیت تنظیمات نمابر، لیست تنظیمات فکس را چاپ کنید. همان‌طور که در زیر توضیح داده شده است، می‌توانید از پانل کنترل چاپگر به منو دسترسی داشته باشید.

فکس < = (منو) < گزارش فکس < لیست تنظیمات فکس

پس از امتحان کردن راهکارهای بالا، پیام‌گیر نمی‌تواند به تماس‌های صوتی پاسخ دهد

راهکارها

اگر نمی‌توانید مشکل را حل کنید، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"دستگاه پاسخگویی نمی‌تواند به تماس‌های صوتی پاسخ دهد" در صفحه 141

تعداد زیادی نمابره‌های ناخواسته دریافت شده است

برای بررسی تنظیمات چاپگر، با سرپرست چاپگر خود تماس بگیرید. سرپرستان چاپگر برای عیب‌یابی مشکلات نمابر به بخش زیر مراجعه کنند.

"تعداد زیادی نمابره‌های ناخواسته دریافت شده است" در صفحه 142

بعد از امتحان کردن همه راهکارها مشکل برطرف نشد

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 مرتبط

◀ "مشکلات چاپ یا کپی کردن برطرف نمی‌شوند" در صفحه 457

مشکلات چاپ یا کپی کردن برطرف نمی‌شوند

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 182

□ از یک تنظیم با کیفیت بالا در پانل کنترل یا در درایور چاپگر استفاده کنید.

□ کارتریج‌های جوهر قبلاً نصب شده در چاپگر را دوباره نصب کنید.

نصب مجدد کارتریج‌های جوهر ممکن است انسداد نازل‌های هد چاپ را برطرف نموده و جریان یکنواخت جوهر را برقرار نماید. با این حال، از آنجا که وقتی کارتریج جوهر مجدداً نصب می‌شود، جوهر مصرف می‌شود، بسته به مقدار جوهر باقیمانده ممکن است پیامی مبنی بر تعویض کارتریج جوهر نمایش داده شود.

"زمان تعویض کارتریج‌های جوهر است" در صفحه 446

□ یک بررسی نازل برای اطلاع از انسداد نازل‌های هد چاپ انجام دهید.

اگر نازل‌ها مسدود شده‌اند، هد چاپ را تمیز کنید.

توجه داشته باشید که در فرآیند تمیزکاری هد چاپ مقداری جوهر مصرف می‌شود.

"بررسی نازل‌های مسدود" در صفحه 375

□ بررسی نمایید که از کارتریج‌های جوهر اصلی Epson استفاده می‌کنید.

سعی کنید از کارتریج‌های اصلی جوهر Epson استفاده کنید. این محصول طوری طراحی شده است که رنگ‌ها را بر اساس استفاده کارتریج‌های اصلی جوهر Epson تنظیم می‌کند. استفاده از کارتریج‌های جوهر غیر اصل ممکن است کیفیت چاپ را کاهش دهند.

"کدهای کارتریج جوهر" در صفحه 464

□ مطمئن شوید هیچ تکه کاغذی درون چاپگر جا نمانده است.

□ کاغذ را بررسی کنید.

بررسی کنید آیا کاغذ تاخوردگی است یا سمت قابل چاپ آن رو به بالا قرار دارد.

"احتیاط‌های مربوط به مدیریت کاغذ" در صفحه 181

"ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459

"انواع کاغذ غیر قابل استفاده" در صفحه 464

□ مطمئن شوید از یک کارتریج جوهر قدیمی استفاده نمی‌کنید.

برای دستیابی به بهترین نتایج، Epson توصیه می‌کند از کارتریج‌های 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.

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

◀ "قبل از تماس با Epson" در صفحه 623

◀ "تماس با پشتیبانی Epson" در صفحه 623

اطلاعات محصول

459	اطلاعات کاغذ
464	اطلاعات اقلام مصرفی
466	اطلاعات درباره موارد اختیاری
467	اطلاعات نرم افزار
478	لیست منوی تنظیمات
519	ویژگی های محصول
545	مشخصات گزینه
548	اطلاعات تنظیمی

اطلاعات کاغذ

ظرفیت‌ها و کاغذ موجود

کاغذهای موجود برای این چاپگر به شرح زیر است. استفاده از کاغذ متفرقه موجب گیر کردن کاغذ و آسیب دیدن چاپگر می‌شود. کیفیت کاغذ ممکن است در محیط‌های مختلف فرق کند. بهتر است کاغذ را پس از بررسی محیط خریداری کنید. پیش از استفاده از کاغذهایی مانند کاغذ بازیافتی و پاکت‌هایی که کیفیت آنها بسیار متغیر است، یک سند آزمایشی چاپ کنید.

کاغذ اصلی Epson

Epson توصیه می‌کند از کاغذ اصلی Epson استفاده کنید تا از کیفیت بالای چاپ اطمینان حاصل کنید.

نکته:

- هنگام چاپ با درایور چاپگر سراسری Epson، استفاده از کاغذ اصلی Epson میسر نمی‌باشد.
- 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 دورو بخش زیر را ملاحظه کنید.
"کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 463
- هنگام چاپ با کاغذ مخصوص Epson در یک اندازه تعریف شده توسط کاربر، فقط تنظیمات کیفیت چاپ استاندارد یا Normal در دسترس می‌باشند. با اینکه برخی از درایورهای چاپگر به شما امکان می‌دهند تا یک کیفیت چاپ بهتر را انتخاب کنید، چاپ‌ها با استفاده از استاندارد یا Normal انجام می‌شوند.

کاغذ مناسب برای چاپ اسناد

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ		
500	100	A4	Epson Business Paper
500	100	A4	Epson Bright White Ink Jet Paper

کاغذ مناسب برای چاپ اسناد و عکس‌ها

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ		
-	20	A4، 20×25 سانتی متر (8×10 اینچ)	Epson Matte Paper-Heavyweight
-	80	A4	Epson Photo Quality Ink Jet Paper
-	50	A4	Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper



سایر انواع دیگر کاغذها

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه	نام رسانه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	A4	Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets
-	1		

کاغذ موجود در بازار

نکته:

اندازه های 8.5×13 اینچ، 16K (195×270 میلی متر) و نیم نامه در هنگام چاپ کردن با درایور چاپگر PostScript در دسترس نمی باشند.

جهت مشاهده اطلاعات مربوط به انواع کاغذ برای چاپ دورو بخش زیر را ملاحظه کنید.

["کاغذ برای چاپ دو رو" در صفحه 463](#)

کاغذ ساده (60 تا 90 گرم بر متر مربع)، کاغذ نازک (52 تا 59 گرم بر متر مربع)

کاغذ ساده شامل کاغذ کپی، کاغذ پیش چاپ (کاغذی که اشکال مختلفی از قبل روی آن چاپ می شود، مانند کاغذهای کوچک از پیش چاپ شده)، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، و کاغذ ساده با کیفیت بالا است.

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	* x 13 in 8.5 ، *Indian-Legal ، *Legal Half ، A5 ، Executive ، B5 ، A4 ، Letter ، letter 16K ، (195×270 میلی متر) ، A6 ، B6 ، SP1 (210×270 میلی متر) ، SP2 (210×149 میلی متر) ، SP3 (100×170 میلی متر) ، SP4 (130×182 میلی متر) تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 297) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 355.6*)
-		

*: کاست کاغذ 1 پشتیبانی نمی شود.

نکته:

وقتی روی کاغذ 356.1 میلی متر یا بیشتر به عنوان اندازه تعریف شده توسط کاربر چاپ می کنید، سرعت چاپ کم می شود.

کاغذ ضخیم (91 تا 105 گرم بر متر مربع)

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	
تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 400 برگ)	تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 80 برگ) با این حال، تنها یک برگ برای اندازه های کاغذ تعریف شده توسط کاربر با طول 356.1 میلی متر یا بیشتر.	* Legal ، * Indian-Legal ، * x 13 in 8.5 ، * Legal Half ، A5 ، Executive ، B5 ، A4 ، Letter ، 16K ، letter (195×270 میلی متر) ، A6 ، B6 ، SP1 (210×270 میلی متر) ، SP2 (210×149 میلی متر) ، SP3 (100×170 میلی متر) ، SP4 (130×182 میلی متر)
		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 297) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 355.6*)
-		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 55 تا 215.9، طول: 140 تا 1200)

* کاست کاغذ 1 پشتیبانی نمی شود.

نکته:

وقتی روی کاغذ 356.1 میلی متر یا بیشتر به عنوان اندازه تعریف شده توسط کاربر چاپ می کنید، سرعت چاپ کم می شود.

کاغذ ضخیم (106 تا 135 گرم بر متر مربع)

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	
تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 350 برگ)	تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 50 برگ) با این حال، تنها یک برگ برای اندازه های کاغذ تعریف شده توسط کاربر با طول 356.1 میلی متر یا بیشتر.	* Legal ، * Indian-Legal ، * x 13 in 8.5 ، * Legal Half ، A5 ، Executive ، B5 ، A4 ، Letter ، 16K ، letter (195×270 میلی متر) ، A6 ، B6 ، SP1 (210×270 میلی متر) ، SP2 (210×149 میلی متر) ، SP3 (100×170 میلی متر) ، SP4 (130×182 میلی متر)
		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 297) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 355.6*)
-		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 55 تا 215.9، طول: 140 تا 1200)

* کاست کاغذ 1 پشتیبانی نمی شود.

نکته:

وقتی روی کاغذ 356.1 میلی متر یا بیشتر به عنوان اندازه تعریف شده توسط کاربر چاپ می کنید، سرعت چاپ کم می شود.

کاغذ ضخیم (136 تا 160 گرم بر متر مربع)

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	
تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 250 برگ)	تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 50 برگ) با این حال، تنها یک برگ برای اندازه های کاغذ تعریف شده توسط کاربر با طول 356.1 میلی متر یا بیشتر.	*x 13 in 8.5 ، *Indian-Legal ، *Legal Half ، A5 ، Executive ، B5 ، A4 ، Letter ، 16K ، letter (195×270 میلی متر) ، A6 ، B6 ، SP1 (210×270 میلی متر) ، SP2 (210×149 میلی متر) ، SP3 (100×170 میلی متر) ، SP4 (130×182 میلی متر)
		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 297) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 355.6 [*])
-		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 55 تا 215.9، طول: 140 تا 1200)

* کاست کاغذ 1 پشتیبانی نمی شود.

نکته:

وقتی روی کاغذ 356.1 میلی متر یا بیشتر به عنوان اندازه تعریف شده توسط کاربر چاپ می کنید، سرعت چاپ کم می شود.

کاغذ ضخیم (161 تا 250 گرم بر متر مربع)

ظرفیت بارگذاری (برگه)		اندازه
کاست کاغذ 2 تا 4 [*]	سینی کاغذ	
تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 125 برگ)	تا خط مشخص شده توسط علامت مثلث روی گیره نگهدارنده لبه. (یا 30 برگ) با این حال، تنها یک برگ برای اندازه های کاغذ تعریف شده توسط کاربر با طول 356.1 میلی متر یا بیشتر.	*x 13 in 8.5 ، *Indian-Legal ، *Legal Half ، A5 ، Executive ، B5 ، A4 ، Letter ، 16K ، letter (195×270 میلی متر) ، A6 ، B6 ، SP1 (210×270 میلی متر) ، SP2 (210×149 میلی متر) ، SP3 (100×170 میلی متر) ، SP4 (130×182 میلی متر)
		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 85 تا 215.9، طول: 140 تا 355.6)
-		تعیین توسط کاربر (میلیمتر) (عرض: 55 تا 215.9، طول: 140 تا 1200)

* کاست کاغذ 1 پشتیبانی نمی شود.

نکته:

وقتی روی کاغذ 356.1 میلی متر یا بیشتر به عنوان اندازه تعریف شده توسط کاربر چاپ می کنید، سرعت چاپ کم می شود.

پاکت نامه *

ظرفیت بارگذاری (پاکت نامه‌ها)		اندازه
کاست کاغذ 1 تا 4	سینی کاغذ	
30	10	پاکت نامه #10، پاکت نامه DL، پاکت نامه C6، پاکت نامه C5
-	1	پاکت نامه C4

* در صورتی که درب پاکت روی ضلع کوتاه آن قرار دارد، اطمینان حاصل کنید هنگام تنظیم اندازه تعریف‌شده توسط کاربر درب پاکت را مدنظر قرار دهید.

ضخامت کاغذهای موجود

ضخامت کاغذهای قابل استفاده به شرح زیر است (وزن کاغذ گرم/متر مربع: در هر 1 متر مربع به گرم بیان می‌شود). حتی با رعایت ضخامت کاغذ، افت کیفیت چاپ یا گیر کردن کاغذ ممکن است بسته به کیفیت کاغذ (مانند جهت رگه یا سختی کاغذ) رخ دهد.

نوع کاغذ	ضخامت کاغذ (وزن کاغذ)
کاغذ ساده کاغذ کپی کاغذ نازک کاغذ ضخیم کاغذ مرغوب	52 تا 250 گرم/متر مربع
سربگ کاغذ بازیافتی کاغذ رنگی کاغذ با چاپ قبلی	60 تا 90 گرم بر متر مربع
پاکت نامه #10 DL C6 C5 C4	75 تا 100 گرم بر متر مربع

کاغذ برای چاپ دو رو

کاغذ اصلی Epson

Epson Business Paper Epson Bright White Ink Jet Paper Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper

کاغذ موجود در بازار

کاغذ ساده، کاغذ کپی، کاغذ پیش چاپ، سربرگ، کاغذ رنگی، کاغذ بازیافتی، کاغذ ساده با کیفیت بالا، کاغذ ضخیم

نکته:

کاغذ A6، B6 برای چاپ 2 روی خودکار پشتیبانی نمی شود.

برای چاپ 2 روی خودکار با اندازه های کاغذ تعریف شده توسط کاربر، می توانید از کاغذهایی با اندازه 139.7 تا 215.9×210 تا 355.6 میلی متر استفاده کنید.

انواع کاغذ غیر قابل استفاده

از کاغذهای زیر استفاده نکنید. استفاده از این کاغذها ممکن است منجر به گیر کردن یا کثیف شدن کاغذ یا آسیب دیدن چاپگر شود.

کاغذهای موج دار و مرطوب

کاغذهایی که پس از چاپ روی یک سمت هنوز خشک نشده اند.

کاغذهای مجاله شده و لوله شده

کاغذهای پاره، بریده شده یا تا شده

کاغذهای بسیار ضخیم یا بسیار نازک

کاغذهای از پیش چاپ شده که در چاپگر جوهرافشان، چاپگر انتقال حرارت، چاپگر صفحه یا دستگاه کپی مورد استفاده قرار گرفته است

کاغذهای سوراخ شده

کاغذهای دارای برچسب

کاغذهایی که با نوار چسب، منگنه، گیره و... به هم چسبیده اند.

از پاکت نامه های دارای سطوح چسبناک در لبه ها یا پاکت های پنجره استفاده نکنید.

اطلاعات اقلام مصرفی

کدهای کارتریج جوهر

کدهای زیر مربوط به کارتریج های اصلی جوهر Epson است.

نکته:

بسته به مکان ممکن است کدهای کارتریج جوهر متفاوت باشند. برای دریافت کدهای صحیح در ناحیه خود، با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

همه کارتریج ها در همه مناطق در دسترس نیستند.

حتی اگر کارتریج های جوهر به دلیل فرآیند بسته بندی دارای فرو رفتگی باشند، کیفیت و کمیت جوهر تضمین می شود و از آنها می توان به صورت مطمئن استفاده کرد. تا زمانی که برای تعویض کارتریج قدیمی آماده نیستید، بسته بندی کارتریج را باز نکنید.

با اینکه کارتریج های جوهر ممکن است حاوی مواد بازیافت شده باشد، این مواد بر عملکرد یا کارایی چاپگر تأثیری نمی گذارد.

مشخصات و شکل ظاهری کارتریج جوهر، ممکن است بدون اطلاع قبلی جهت بهبود تغییر کند.

برای اروپا و آفریقا

AM-C550 Series

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (فیروزه ای)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
T08Q1	T08Q2	T08Q3	T08Q4

AM-C400 Series

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (فیروزه ای)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
T08N1	T08N2	T08N3	T08N4

در خصوص کاربران در اروپا، برای کسب اطلاعات بیشتر درباره بازده کارتریج جوهر Epson از وبسایت زیر دیدن نمایید.

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

برای استرالیا، نیوزلند و آسیا به جز هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال.

AM-C550 Series

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (فیروزه ای)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
T08M1	T08M2	T08M3	T08M4

AM-C400 Series

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (فیروزه ای)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
T08L1	T08L2	T08L3	T08L4

برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال

Black :BK (سیاه)	Cyan :C (فیروزه ای)	Magenta :M (زرشکی)	Yellow :Y (زرد)
T08K1	T08K2	T08K3	T08K4

Epson استفاده از کارتریج‌های اصلی جوهر Epson را توصیه می‌کند. Epson نمی‌تواند کیفیت یا قابلیت اعتماد به جوهر غیر اصل را ضمانت کند. استفاده از جوهر غیر اصل ممکن است موجب آسیب‌هایی شود که تحت پوشش ضمانت‌نامه Epson نیست و در چنین موقعیت‌هایی ممکن است موجب بروز رفتارهای نامنظم چاپگر شود. اطلاعات سطوح جوهر غیر اصلی نمایش داده نمی‌شود.

کد جعبه نگهداری

Epson استفاده از جعبه نگهداری اصلی Epson را توصیه می‌کند.

کد جعبه نگهداری: C9372

مهم!

وقتی جعبه نگهداری در یک چاپگر نصب شود، استفاده آن در سایر چاپگرها امکان پذیر نخواهد بود.

کد غلتک‌های پیکاپ

Epson استفاده از غلتک‌های پیکاپ اصلی Epson را توصیه می‌کند.

کد ها در زیر آورده شده است.

برای همه کشورها غیر از هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال

غلtek تغذیه کاغذ برای کاست: C12C937631

غلtek تغذیه کاغذ برای سینی کاغذ: C12C937651

غلtek تغذیه کاغذ برای ADF: C12C937611

برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال

غلtek تغذیه کاغذ برای کاست: C12C937641

غلtek تغذیه کاغذ برای سینی کاغذ: C12C937661

غلtek تغذیه کاغذ برای ADF: C12C937621

نکته:

برای دریافت غلtek نگهداری جدید با پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

اطلاعات درباره موارد اختیاری

کدهای موارد اختیاری

صفحات اختیاری

مورد اختیاری	کد
بورد فاکس (Super G3/G3 Multi Fax Board)	C12C934491 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C935271 (برای کاربران در استرالیا و نیوزلند) C12C934501 (برای کاربران در هند) C12C935691 (برای کاربران در تایوان)

سایر موارد اختیاری

مورد اختیاری	کد
میز دستگاه تایید هویت-P1 (Authentication Device Table-P1)	C12C937381 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C937391 (برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)
کاست تکی اختیاری-P1 (Single Cassette-P1)	C12C937441 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C937451 (برای کاربران در هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)
کاست دوتایی اختیاری-P2 (Dual Cassette-P2)	C12C937461 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C937471 (برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)
قفل کاست کاغذ-P1 (Paper Cassette-Lock-P1)	C12C936771 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C936921 (برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)

مورد اختیاری	کد
رابط بی سیم LAN-P1 (Wireless LAN Interface-P1)	کد اجزا با توجه به منطقه تفاوت دارد. C12C936861 C12C937011 C12C937021
صفحه توسعه-P1 (Expansion Board-P1)	C12C936801 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C936951 (برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)
تثبیت کننده-P1 (Stabiliser-P1)	C12C937221 (برای کاربران در سراسر جهان) C12C939561 (برای هند، بنگلادش، سریلانکا و نپال)

اطلاعات نرم افزار

در این بخش بعضی از برنامه های موجود برای چاپگر معرفی شده است. برای مشاهده فهرستی از نرم افزارهای پشتیبانی شده، به وبسایت Epson مراجعه کنید، یا برای تأیید، Epson Software Updater را راه اندازی کنید. می توانید جدیدترین برنامه ها را دانلود کنید.

<http://www.epson.com>

اطلاعات مرتبط

← "برنامه‌ای برای به روزرسانی نرم افزار و ثابت افزار (Epson Software Updater)" در صفحه 476

برنامه‌ای برای اسکن کردن از رایانه (درایور چاپگر Windows)

درایور چاپگر با توجه به فرمان‌ها از سوی یک برنامه، چاپگر را کنترل می‌کند. انجام تنظیمات روی درایور چاپگر بهترین نتیجه چاپ را ارائه می‌دهد. همچنین می‌توانید وضعیت چاپگر را بررسی کنید یا با استفاده از برنامه کاربردی درایور چاپگر آن را در بهترین شرایط راه‌اندازی نگه دارید.

نکته:

می‌توانید زبان درایور چاپگر را تغییر دهید. زبانی را که می‌خواهید استفاده کنید از تنظیم زبان از زبانه نگهداری انتخاب کنید.

دسترسی به درایور چاپگر از برنامه‌ها

برای انجام تنظیماتی که فقط در برنامه‌ای که در حال استفاده از آن هستید اعمال شوند، از آن برنامه به آنها دسترسی پیدا کنید. گزینه چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود را انتخاب کنید سپس روی ترجیحات یا ویژگی‌ها 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 برنامه‌ها اعمال می‌شود، از پانل کنترل به آنها دسترسی خواهید داشت.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < ابزارهای < Windows صفحه کنترل < مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در سخت افزار و صدا < بلوتوث و دستگاه‌ها < چاپگرها و اسکنرها انتخاب کنید، روی چاپگرتان کلیک کنید و سپس تنظیمات برگزیده چاپ را انتخاب کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows صفحه کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید یا فشار داده و نگه دارید و سپس موارد برگزیده چاپ را انتخاب کنید.

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

مسیر **دسکتاپ > تنظیمات > پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها** را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کنید یا فشار داده و نگه دارید و سپس موارد برگزیده چاپ را انتخاب کنید.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

روی دکمه شروع کلیک کنید و **پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها** را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و **ترجیحات چاپ** را انتخاب کنید.

Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک کرده و **پانل کنترل > چاپگرها از سخت افزار و صدا** 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 می‌دهد به سرعت به درایور چاپگر دسترسی پیدا کنید. اگر روی نماد چاپگر کلیک کنید و تنظیم چاپگر را انتخاب نمایید، می‌توانید به یک پنجره تنظیمات چاپگر مشابه پانل کنترل دسترسی پیدا کنید. اگر روی این نماد دو بار کلیک کنید، می‌توانید 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.

راه‌اندازی برنامه کاربردی

به پنجره درایور چاپگر بروید. روی زبانه **نگهداری** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر" در صفحه 201

راهنمای درایور چاپگر Windows

EPSON Status Monitor 3

از این برنامه کاربردی می‌توانید برای پایش وضعیت چاپگر خود و نمایش پیام‌های خطا و موارد بیشتر استفاده کنید. همچنین می‌توانید وضعیت اقلام مصرفی و پیشرفت چاپ را نیز بررسی کنید. برای استفاده از این نرم‌افزار لازم است آن را نصب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

برنامه‌ای برای اسکن کردن از رایانه (درایور چاپگر Mac OS)

درایور چاپگر با توجه به فرمان‌ها از سوی یک برنامه، چاپگر را کنترل می‌کند. انجام تنظیمات روی درایور چاپگر بهترین نتیجه چاپ را ارائه می‌دهد. همچنین می‌توانید وضعیت چاپگر را بررسی کنید یا با استفاده از برنامه کاربردی درایور چاپگر آن را در بهترین شرایط راه‌اندازی نگه دارید.

دسترسی به دراپور چاپگر از برنامه‌ها

روی تنظیم صفحه یا چاپ در منوی فایل برنامه خود کلیک کنید. در صورت نیاز، روی نمایش جزئیات (یا ▼) برای گسترده کردن پنجره چاپ کلیک کنید.

نکته:

بسته به برنامه‌ای که استفاده می‌شود، تنظیم صفحه ممکن است در منوی فایل نمایش داده نشود، و عملیات‌ها برای نمایش صفحه چاپ ممکن است متفاوت باشند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

راه‌اندازی برنامه کاربردی

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

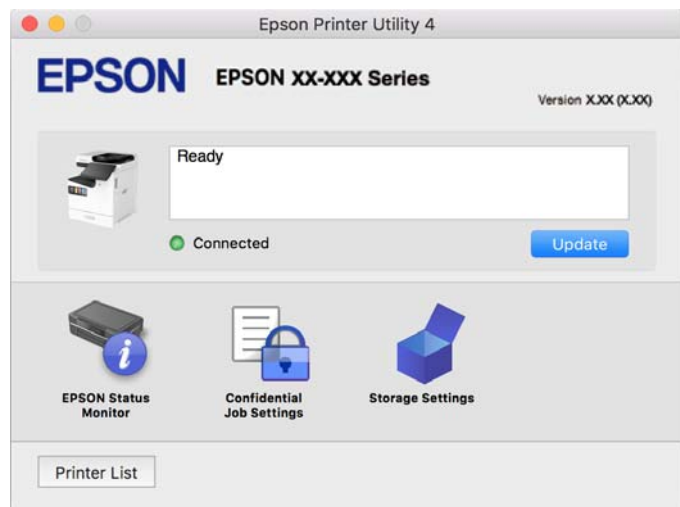
اطلاعات مرتبط

← "گزینه‌های منو برای دراپور چاپگر" در صفحه 229

راهنمای دراپور چاپگر Mac OS

Epson Printer Utility

شما می‌توانید وضعیت چاپگر و خطاها را با راه‌اندازی EPSON Status Monitor بررسی کنید.



برنامه‌ای که می‌تواند فونت‌های PostScript را چاپ کند (دراپور چاپگر PostScript Windows)

دراپور چاپگر PostScript چاپگر را قادر می‌سازد دستورالعمل‌های چاپ درج شده در زبان توضیحات صفحه ارسالی از رایانه را دریافت نموده و تفسیر کند و چاپ را به نحو مناسب انجام دهد. این برای چاپ از برنامه‌های سازگار با PostScript مورد استفاده برای نشر رومیزی مناسب است.

دسترسی به دراپور چاپگر از برنامه‌ها

برای انجام تنظیماتی که فقط در برنامه‌ای که در حال استفاده از آن هستید اعمال شوند، از آن برنامه به آنها دسترسی پیدا کنید. گزینه چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود را انتخاب کنید سپس روی ترجیحات یا ویژگی‌ها کلیک کنید.

نکته:

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

دسترسی به دراپور چاپگر از پانل کنترل

برای انجام تنظیماتی که در همه برنامه‌ها اعمال می‌شود، از پانل کنترل به آنها دسترسی خواهید داشت.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < ابزارهای < Windows صفحه کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در سخت افزار و صدا < بلوتوث و دستگاه‌ها > چاپگرها و اسکنرها انتخاب کنید، روی چاپگرتان کلیک کنید و سپس تنظیمات برگزیده چاپ را انتخاب کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس سیستم < Windows پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها را در قسمت سخت افزار و صدا 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

مسیر **دسکتاپ > تنظیمات > پانل کنترل > مشاهده دستگاه‌ها و چاپگرها** را در قسمت سخت افزار و صدا 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** را در قسمت سخت افزار و صدا انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و **ترجیحات چاپ** را انتخاب کنید.

Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک کرده و **پانل کنترل > چاپگرها از سخت افزار و صدا** را انتخاب کنید. روی چاپگر کلیک راست کرده و **ترجیحات چاپ** را انتخاب کنید.

دسترسی به دراپور چاپگر از نماد چاپگر موجود در نوار وظیفه

نماد چاپگر موجود در نوار وظیفه یک نماد میانبر است که به شما امکان می‌دهد به سرعت به دراپور چاپگر دسترسی پیدا کنید.

اگر روی نماد چاپگر کلیک کنید و تنظیم چاپگر را انتخاب نمایید، می‌توانید به یک پنجره تنظیمات چاپگر مشابه پانل کنترل دسترسی پیدا کنید. اگر روی این نماد دو بار کلیک کنید، می‌توانید وضعیت چاپگر را بررسی نمایید.

اطلاعات مرتبط

← "گزینه‌های منو مربوط به دراپور چاپگر PostScript" در صفحه 224

برنامه‌ای که می‌تواند فونت‌های PostScript را چاپ کند (دراپور چاپگر PostScript Mac OS)

دراپور چاپگر PostScript چاپگر را قادر می‌سازد دستورالعمل‌های چاپ درج شده در زبان توضیحات صفحه ارسالی از رایانه را دریافت نموده و تفسیر کند و چاپ را به نحو مناسب انجام دهد. این برای چاپ از برنامه‌های سازگار با PostScript مورد استفاده برای نشر رومیزی مناسب است.

دسترسی به دراپور چاپگر از برنامه‌ها

روی **تنظیم صفحه** یا **چاپ** در منوی فایل برنامه خود کلیک کنید. در صورت نیاز، روی **نمایش جزئیات** (یا ▼) برای گسترده کردن پنجره چاپ کلیک کنید.

نکته:

بسته به برنامه‌ای که استفاده می‌شود، تنظیم صفحه ممکن است در منوی فایل نمایش داده نشود، و عملیات‌ها برای نمایش صفحه چاپ ممکن است متفاوت باشند. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

راه‌اندازی برنامه کاربردی

گزینه ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم) را از منوی Apple < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی > باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "گزینه‌های منو مربوط به درایور چاپگر PostScript" در صفحه 236

برنامه‌ای که می‌تواند زبان PCL را چاپ کند (درایور چاپگر PCL)

درایور چاپگر PCL چاپگر را قادر می‌سازد دستورالعمل‌های چاپ درج شده در زبان توضیحات صفحه ارسالی از رایانه را دریافت نموده و تفسیر کند و چاپ را به نحو مناسب انجام دهد. این برای چاپ کردن از برنامه‌های عمومی مانند Microsoft Office مناسب است.

نکته:

Mac OS پشتیبانی نمی‌شود.

چاپگر را به همان شبکه‌ای وصل کنید که رایانه شما متصل است و سپس رویه زیر را برای نصب درایور چاپگر دنبال کنید.

1. فایل اجرایی درایور را از وب سایت پشتیبانی Epson دانلود کنید.

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

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

2. بر روی فایل اجرایی دو-بار کلیک کنید.

3. برای ادامه نصب دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

نکته:

اگر محصول شما دارای دیسک نرم‌افزاری است، می‌توانید با استفاده از دیسک نیز نصب کنید. به «Driver\PCL Universal» دسترسی پیدا کنید.

برنامه‌ای برای اسکن کردن سندها (Document Capture Pro)

Document Capture Pro* برنامه‌ای است که امکان اسکن کردن اسنادی مانند مدارک را فراهم می‌کند.

روش ذخیره تصاویر به عنوان یک کار در این برنامه ثبت می‌شود. با ثبت پیشاپیش مجموعه‌ای از عملکردها به عنوان یک کار، می‌توانید همه این عملکردها را با انتخاب کار انجام دهید. کارهای پیش‌تنظیم شده وجود دارند که امکان ذخیره کردن تصاویر اسکن شده در رایانه را فراهم می‌کنند.

برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد استفاده از این قابلیت‌های Document Capture Pro به راهنمای آن مراجعه کنید.

نکته:

شما می‌توانید کارها را نه تنها از طریق رایانه بلکه از طریق پانل کنترل چاپگری که از طریق شبکه متصل شده است، نیز انجام دهید.

* نام‌ها مربوط به Windows هستند. این نام در Mac OS، Document Capture است.

شروع در Windows

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < Epson Software < Document Capture Pro را انتخاب کنید.

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های Document Capture Pro < 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 Software < Document Capture Pro را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

مسیر برو < برنامه‌ها < Document Capture < Epson Software را انتخاب کنید.

DCP Enhanced OCR

این گزینه به شما اجازه می‌دهد تا به قابلیت‌های اضافی در Document Capture Pro دسترسی داشته باشید. شما با خرید لایسنس می‌توانید به قابلیت‌های زیر دسترسی داشته باشید.

برای اطلاعات بیشتر به راهنمای Document Capture Pro مراجعه کنید.

نکته:

DCP Enhanced OCR از Windows Server و Mac OS پشتیبانی نمی‌کند.

فرمت‌های ذخیره اضافی:

شما می‌توانید این فرمت‌های فایل را انتخاب کنید: Microsoft® Word، Microsoft® PowerPoint®، Microsoft® Excel®.

قابلیت تبدیل کیفیت بالا (PDF قابل جستجو):

شما می‌توانید با استفاده از PDF قابل جستجو به قابلیت‌های کیفیت بالاتری هم دسترسی پیدا کنید.

نمایه‌های اضافی تعریف شده توسط کاربر:

شما هنگام ایجاد یک کار می‌توانید یک نمایه تعریف شده توسط کاربر ایجاد کنید. شما می‌توانید یک نمایه تعریف شده توسط کاربر را براساس بارکد یا OCR تنظیم کنید و خروجی آن را به صورت داده‌های نمایه‌ای بگیرید.

گزینه‌های اضافی برای گرفتن خروجی نمایه‌ای:

گزینه‌های زیر هنگام ایجاد یک کار به تنظیمات نمایه اضافه می‌شود.

Document < Index Separation

شما می‌توانید نمایه را به واحدهای فایل تصویری خروجی ذخیره کنید.

File Name < File Name

شما همچنین می‌توانید نام فایل تصویر اسکن شده را به فایل نمایه اضافه کنید.

برنامه‌ای برای کنترل کردن اسکنر (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 درایور اسکنری است که امکان کنترل اسکنر را برایتان فراهم می‌کند. می‌توانید اندازه، وضوح، روشنایی، کنتراست و کیفیت تصویر اسکن شده را تنظیم کنید. شما می‌توانید این برنامه را از یک برنامه اسکن سازگار با TWAIN شروع کنید. برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد این قابلیت‌ها، به راهنمای نرم‌افزار مراجعه کنید.

شروع در Windows

نکته:

برای سیستم‌های عامل Windows Server، اطمینان حاصل کنید ویژگی تجربه دسکتاپ را نصب می‌کنید.

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه‌ها < EPSON < Epson Scan 2 را انتخاب کنید.

Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس **Epson Scan 2 < EPSON** 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 Server 2008 R2/Windows Server 2008

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس **همه برنامه‌ها یا برنامه‌ها < EPSON < Epson Scan 2** را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

مسیر برو < برنامه‌ها < **Epson Software < Epson Scan 2** را انتخاب کنید.

برنامه ویژه پیکربندی عملیات نمابر و فرستادن نمابر (FAX Utility)

FAX Utility برنامه ای است که به شما امکان می دهد تنظیمات متعدد مربوط به ارسال و دریافت فکس ها از کامپیوتر را پیکربندی کنید. شما می توانید لیست مخاطبین که برای ارسال نمابر استفاده می شود را ایجاد یا ویرایش نمایید، تنظیم کنید که نمابرها در قالب PDF در رایانه ذخیره شوند و غیره. برای اطلاعات بیشتر به راهنمای برنامه مراجعه کنید.

نکته:

از سیستم عامل *Windows Server* پشتیبانی نمی شود.

پیش از نصب *FAX Utility*، اطمینان حاصل کنید که درایور این چاپگر را نصب کرده‌اید؛ این امر شامل درایور چاپگر *PostScript* و درایور چاپگر یونیورسال *Epson* نمی شود.

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 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس **FAX Utility < Epson Software < All Apps** را انتخاب کنید.

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

روی دکمه شروع کلیک کنید و **همه برنامه‌ها (یا برنامه‌ها) < Epson Software < FAX Utility** را انتخاب کنید.

شروع در Mac OS

گزینه **ترجیحات سیستم (یا تنظیمات سیستم)** را از منوی *Apple* < چاپگرها و اسکنرها (یا چاپ و اسکن، چاپ و فکس) انتخاب کنید و سپس چاپگر را انتخاب کنید. روی گزینه‌ها و لوازم < برنامه کاربردی < باز کردن برنامه کاربردی چاپگر کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمابر از رایانه" در صفحه 340

◀ "دریافت نمابر در رایانه" در صفحه 345

برنامه فرستادن نمابر (درایور PC-FAX)

PC-FAX درایور برنامه‌ای است که به شما اجازه می‌دهد یک سند، که در برنامه مجزای دیگری ایجاد شده است، را به عنوان یک نمابر بطور مستقیم از رایانه ارسال کنید. درایور PC-FAX در زمان نصب FAX Utility 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 «دستوری از *Windows*» یا «دستوری 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.

دستوری از *Windows*

در برنامه، چاپ یا تنظیم چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود (نمابر) را انتخاب کنید سپس روی **ترجیحات** یا **ویژگی‌ها** کلیک کنید.

دستوری از *Mac OS*

در برنامه، چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید. چاپگر خود (نمابر) را به عنوان تنظیم چاپگر انتخاب کرده و سپس **Fax Settings** یا **Recipient Settings** را از منوی بازشو انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "ارسال نمابر از رایانه" در صفحه 340

برنامه مخصوص تنظیم عملکردهای چاپگر (Web Config)

Web Config برنامه‌ای است که در مرورگر وب نظیر *Microsoft Edge* و *Safari* 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. از جدیدترین نسخه استفاده کنید.

Safari ، *Chrome* ، *Firefox* ، *Internet Explorer* ، *Microsoft Edge*

نکته:

ممکن است هنگام انجام *Web Config* از شما خواسته شود رمز عبور سرپرست را وارد کنید. برای جزئیات بیشتر به اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

اجرای *Web Config* در یک مرورگر وب

1. آدرس IP چاپگر را بررسی 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.

2. یک مرورگر وب را در رایانه یا دستگاه هوشمند اجرا کنید و سپس آدرس IP چاپگر را وارد نمایید.
قالب:

IPv4: http://آدرس IP چاپگر/

IPv6: http://[آدرس IP چاپگر]/

مثالها:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

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 صرف نظر کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "چاپ یک گزارش اتصال شبکه" در صفحه 54
- ◀ "چاپ با استفاده از Epson Smart Panel" در صفحه 240
- ◀ "وارد کردن یک گواهی خود امضاء (Windows)" در صفحه 475
- ◀ "وارد کردن یک به روزرسانی گواهی خود امضاء (Mac OS)" در صفحه 476

وارد کردن یک گواهی خود امضاء (Windows)

پس از وارد کردن یک گواهی خود امضاء، مرورگر شما هنگام راه اندازی Web Config دیگر پیغام خطا نمایش نمی‌دهد. برای اطلاع از جزئیات و اقدامات ایمنی در زمینه گواهی خود امضاء با مسئول خود تماس بگیرید.

نکته:

روش وارد کردن گواهی خود امضاء بستگی به محیط شما دارد.

روش عملیات ممکن است با توجه به نسخه سیستم عامل متفاوت باشد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا Web Config اجرا شود.
2. زبانه Network Security را انتخاب کنید.
3. روی Download کلیک کنید،
یک گواهی خود امضاء دانلود شده است.
4. روی گواهی دانلود شده راست کلیک کنید و نصب گواهی را انتخاب کنید.
5. در صفحه به برنامه جادویی وارد کردن گواهی خوش آمدید نمایش داده شده، دستگاه محلی را انتخاب کنید.
6. روی بعدی کلیک کنید و سپس روی بله نمایش داده شده کلیک کنید.
7. در صفحه محل ذخیره‌سازی گواهی، گزینه تمام گواهی‌ها در محل ذخیره‌سازی زیر قرار داده شود را انتخاب کنید.
8. روی جستجو کلیک کنید، سپس اختیارات گواهی روت مورد اطمینان را انتخاب کنید و بعد روی تأیید کلیک کنید.
9. در صفحه محل ذخیره‌سازی گواهی روی بعدی کلیک کنید.
10. در صفحه برنامه جادویی تکمیل کردن گواهی، تنظیمات را بررسی کند و روی پایان کلیک کنید.

11. در صفحه بعد روی تأیید کلیک کنید تا فرایند تکمیل شود.
مرورگر خود را دوباره راه اندازی کنید تا گواهی خودامضا نشان داده شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "دوباره گواهی دیجیتالی" در صفحه 587

وارد کردن یک به روزرسانی گواهی خود امضاء (Mac OS)

پس از وارد کردن یک گواهی خود امضاء، مرورگر شما هنگام راه اندازی Web Config دیگر پیغام خطا نمایش نمی دهد. برای اطلاع از جزئیات و اقدامات ایمنی در زمینه گواهی خود امضاء با مسئول خود تماس بگیرید.

نکته:

□ روش وارد کردن گواهی خود امضاء بستگی به محیط شما دارد.

□ روش عملیات ممکن است با توجه به نسخه سیستم عامل متفاوت باشد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا Web Config اجرا شود.
2. زبانه Network Security را انتخاب کنید.
3. روی Download کلیک کنید،
یک گواهی خود امضاء دانلود شده است.
4. روی گواهی دانلود شده دوبار کلیک کنید.
دسترسی زنجیره کلید با ورود گواهی خود امضاء آغاز می شود.
5. در صفحه Certificates روی Keychain Access کلیک کنید و سپس روی گواهی وارد شده دوبار کلیک کنید.
6. بر روی صفحه نمایش داده شده، موارد زیر را انتخاب کنید.
Always Trust < When using this certificate < Trust
7. صفحه را برای تکمیل وارد کردن ببندید.
مرورگر خود را دوباره راه اندازی کنید تا گواهی خودامضا نشان داده شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "اجرای Web Config در یک مرورگر وب" در صفحه 474

◀ "دوباره گواهی دیجیتالی" در صفحه 587

برنامه‌ای برای به‌روزرسانی نرم افزار و ثابت افزار (Epson Software Updater)

EPSON Software Updater برنامه‌ای است که نرم افزار جدید را نصب نموده و ثابت افزار و دفترچه راهنماها را از طریق اینترنت به‌روزرسانی می کند. اگر در نظر دارید به طور مرتب اطلاعات به‌روزرسانی را بررسی کنید، فواصل زمانی برای بررسی به‌روزرسانی‌ها را می توانید در تنظیمات به‌روزرسانی خودکار EPSON Software Updater تعیین کنید.

نکته:

از سیستم عامل Windows Server پشتیبانی نمی شود.

شروع در Windows

Windows 11

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس همه برنامه ها < EPSON Software < Epson Software Updater را انتخاب کنید.

Windows 10

روی دکمه شروع کلیک کنید و سپس گزینه‌های Epson Software Updater < 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 (یا برنامه‌ها) < EPSON Software < Epson Software Updater را انتخاب کنید.

نکته:

همچنین می‌توانید برنامه *Epson Software Updater* را با کلیک کردن روی نماد چاپگر از نوار وظیفه دسکتاپ و سپس انتخاب بروزرسانی نرم افزار اجرا کنید.

شروع در Mac OS

مسیر برو < برنامه‌ها < Epson Software < Epson Software Updater را انتخاب کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "نصب جداگانه برنامه‌ها" در صفحه 383

نرم افزار مدیریت دستگاه‌ها در شبکه (Epson Device Admin)

نرم افزار Epson Device Admin یک برنامه چندمنظوره است که دستگاه متصل به شبکه را مدیریت می‌کند. عملکردهای زیر در دسترس می‌باشند.

نظارت یا مدیریت تا حداکثر 2000 چاپگر یا اسکنر از طریق بخش موردنظر شبکه

تهیه یک گزارش جامع مانند وضعیت محصول یا اقلام مصرفی

بروزرسانی ثابت افزار 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 Epson Device Admin مراجعه کنید.

سیستم احراز هویت Epson (سرپرست چاپ Epson)

«سرپرست چاپ Epson» سیستم احراز هویتی است که به شما امکان می‌دهد دستگاه‌های Epson را مدیریت کنید و همچنین از کاهش هزینه و کارایی عملیاتی پشتیبانی می‌کند و در نتیجه امنیت را تضمین می‌کند. ویژگی‌هایی وجود دارد که در زیر ذکر شده است. برای کسب اطلاعات بیشتر، با فروشنده خود تماس بگیرید.

چاپ پس از احراز هویت دستگاه.

محدود کردن دستگاه‌ها، عملکردها و دوره‌های زمانی که در آن کاربران می‌توانند به دستگاه دسترسی داشته باشند.

ذخیره کردن سوابق مربوط به همه کاربران و دستگاه‌ها.

- انجام دادن اسکن با مراحل کمتر از طریق ثبت تنظیمات اسکن از قبل.
- ثبت کاربران با استفاده از اطلاعات کاربر در «دایرکتوری فعال» یا سرور LDAP.

EPA Advanced Workflows

این گزینه ای برای توسعه دادن عملکرد Epson Print Admin است. شما با EPA Advanced Workflows می توانید از عملکردهای زیر با اسکن پیش فرض استفاده کنید.

برای کسب اطلاعات بیشتر، با فروشنده خود تماس بگیرید.

نام فایل های ذخیره را شخصی سازی کنید

PDF قابل جستجو ایجاد کنید

فایل های اسکن شده را مرتب کنید

اطلاعات خروجی در زمان اسکن گرفتن

لیست منوی تنظیمات

برای انجام دادن تنظیمات گوناگون تنظیم را از صفحه اصلی انتخاب کنید. ممکن است نام قابلیت ها و موارد منوی تنظیمات بسته به نسخه نرم افزار پایه تغییر کند.

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

روشنایی LCD:

روشنایی صفحه LCD را تنظیم کنید.

صداها:

بیصدا:

با انتخاب گزینه روشن صداهایی مانند موارد مربوط به فشردن دکمه را بیصدا کنید.

حالت عادی:

حجم صدای دلخواه خود مانند فشردن دکمه را انتخاب کنید.

رنگ حلقه:

میزان صدا را برای زمانی که چاپگر فابری دریافت می کند تنظیم کنید.

اعلامیه تکمیل دریافت:

میزان صدا را برای زمانی که دریافت نمابر کامل می‌شود تنظیم کنید.

اعلامیه تکمیل چاپ:

میزان صدا را برای زمانی که چاپ نمابر دریافتی کامل می‌شود تنظیم کنید.

گیرنده:

میزان صدای شماره‌گیری هنگام ارسال نمابر در چاپگر را تنظیم کنید.

ارسال اعلامیه تکمیل:

میزان صدا را برای زمانی که ارسال نمابر کامل می‌شود تنظیم کنید.

فشردن دکمه:

میزان صدا هنگام ضربه زدن روی موارد روی صفحه در پانل کنترل را تنظیم کنید.

مجموعه سند ADF:

میزان صدا هنگام قرار گرفتن اسناد اصلی در ADF را تنظیم کنید.

اعلام پایان کار:

وقتی عملیات به درستی تکمیل شد، حجم را مشخص کنید.

زنگ خطا:

میزان صدا هنگام بروز خطا را تنظیم کنید.

اعلامیه تکرار خطا:

تعیین کنید که آیا صدای هشدار خطا تکرار شود یا خیر.

نوع صدا:

نوع صدا را تنظیم کنید.

حالت سکوت:

حجم صدای دلخواه خود مانند فشردن دکمه را در حالت سکوت انتخاب کنید.

رنگ حلقه:

میزان صدا را برای زمانی که چاپگر نمابری دریافت می‌کند تنظیم کنید.

اعلامیه تکمیل دریافت:

میزان صدا را برای زمانی که دریافت نمابر کامل می‌شود تنظیم کنید.

اعلامیه تکمیل چاپ:

میزان صدا را برای زمانی که چاپ نمابر دریافتی کامل می‌شود تنظیم کنید.

گیرنده:

میزان صدای شماره‌گیری هنگام ارسال نمابر در چاپگر را تنظیم کنید.

ارسال اعلامیه تکمیل:

میزان صدا را برای زمانی که ارسال نمابر کامل می‌شود تنظیم کنید.

فشردن دکمه:

میزان صدا هنگام ضربه زدن روی موارد روی صفحه در پانل کنترل را تنظیم کنید.

مجموعه سند ADF:

میزان صدا هنگام قرار گرفتن اسناد اصلی در ADF را تنظیم کنید.

اعلام پایان کار:

وقتی عملیات به درستی تکمیل شد، حجم را مشخص کنید.

زنگ خطا:


میزان صدا هنگام بروز خطا را تنظیم کنید.

اعلامیه تکرار خطا:


تعیین کنید که آیا صدای هشدار خطا تکرار شود یا خیر.

نوع صدا:


نوع صدا را تنظیم کنید.

تایمر 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.

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 می شود. زمان مورد نظر پیش از اعمال مدیریت نیرو را می توانید تنظیم کنید. هرگونه افزایش می تواند بر کارایی انرژی محصول تأثیر بگذارد. پیش از انجام هرگونه تغییر، لطفاً محیط زیست را در نظر بگیرید.

تنظیم خاموش کردن: 

بسته به محل خرید، ممکن است دستگاه این ویژگی یا ویژگی زمان سنج 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 می شود. زمان مورد نظر پیش از اعمال مدیریت نیرو را می توانید تنظیم کنید. هرگونه افزایش می تواند بر کارایی 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 پورت ها شامل درگاه LINE قطع باشند، چاپگر بعد از مدت زمانی خاص خاموش می شود. ممکن است بسته به منطقه این ویژگی وجود نداشته باشد.

برای اطلاع از مدت زمان مورد نظر به وبسایت زیر مراجعه کنید.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

تاریخ / تنظیمات زمان: 

تاریخ / زمان:


زمان و تاریخ کنونی را وارد کنید.

ساعت تابستانی:


تنظیم ساعت تابستانی را که در منطقه شما اعمال می شود انتخاب کنید.

اختلاف زمان:


اختلاف زمانی بین زمان محلی خود و UTC (زمان هماهنگ جهانی) را وارد کنید.

کشور/منطقه: 


کشور یا منطقه ای را که در آن از چاپگر استفاده می کنید، انتخاب نمایید. اگر کشور یا منطقه را تغییر دهید، تنظیمات نابر به مقادیر پیش فرض باز می گردد 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 می شود را انتخاب کنید.

ویرایش صفحه اصلی: 

چیدمان آیکن ها در صفحه LCD را تغییر دهید. همچنین می توانید آیکن ها را اضافه کرده، حذف کنید و انتقال دهید.

صفحه بندی:

چیدمان صفحه اصلی را انتخاب کنید.

افزودن نماد:

نمادی را در صفحه اصلی اضافه کنید.

حذف نماد:

نمادی را از صفحه اصلی حذف کنید.

جابجایی نماد:


نمادی را در صفحه اصلی جابه جا کنید.

اقدام های فوری:

یک میانبر برای تنظیمات ثبت شده به عنوان پیش فرض روی صفحه اول ثبت کنید.


بازیابی نمایشگر نماد پیش فرض:

نمایش نمادهای صفحه اصلی را به حالت پیش فرضشان بازنشانی کنید.


کاغذ دیواری: 

رنگ پس زمینه صفحه LCD را تنظیم کنید.


یک تصویر پس زمینه را از یک دستگاه حافظه نیز انتخاب کنید. تنها قالب JPEG پشتیبانی می شود.

رنگ پس زمینه: 

رنگ پس زمینه صفحه اصلی را برای هر عملکرد تنظیم کنید.

ویرایش صفحه کپی: 

چیدمان موارد را در صفحه کپی تغییر می دهد. شما می توانید پس از اعمال تغییرات هم چیدمان پیش فرض را برگردانید.

فرصت زمانی عملکرد: 


برای اینکه در صورت عدم انجام عملیات در بازه زمانی مشخص شده دستگاه به صفحه اولیه باز گردد، گزینه روشن را انتخاب کنید. وقتی محدودیت های کاربری اعمال شده و در بازه زمانی مشخص شده عملیاتی انجام نشود، شما از سیستم خارج شده و به صفحه اولیه باز گردانده می شوید. وقتی از طریق مانیتور وضعیت یا دکمه لغو یا توقف فرآیند چاپ مکث شود و تا مدت زمان معینی هیچ عملیاتی انجام نشود، چاپ به طور خودکار از سر گرفته می شود. اگر گزینه خاموش را برای این ویژگی انتخاب کنید، پس از مکث کردن چاپ، به طور خودکار مجدداً از سر گرفته نخواهد شد.

صفحه کلید:


آرایش صفحه کلید را در صفحه LCD تغییر دهید.

وقفه تکرار کلید:

تکرار کلید روشی است برای وارد کردن مکرر نویسه ها در زمانی که یک کلید فشرده و پایین نگه داشته می شود. وقتی بازه تکرار کلید طولانی تری تعیین می شود، سرعت ورود بیشتر است. وقتی خاموش تعیین شود، وقتی کلیدی را فشار داده و نگه دارید تکرار کلید اتفاق نمی افتد.

صفحه پیش گزیده (کار/وضعیت): 

اطلاعات پیشفرض را که مایلید در هنگام ضربه زدن بر روی وضعیت کار نمایش داده شوند، انتخاب کنید.

جلوه صفحه: 

برای فعال سازی جلوه های انیمیشنی هنگام جابجایی بین صفحات، گزینه روشن را انتخاب کنید. چنانچه گزینه خاموش، را انتخاب کنید، جابجایی بین صفحات سریعتر انجام خواهد شد.

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:

برای تعیین اندازه و نوع کاغذ بارگذاری شده، منبع کاغذ را انتخاب کنید. وقتی گزینه اندازه کاغذ شناسایی خودکار فعال باشد، چاپگر اندازه کاغذی که بارگذاری می کنید را تشخیص می دهد.

اولویت سینی کاغذ:

برای دادن اولویت چاپ به کاغذ بارگذاری شده در سینی کاغذ، روشن را انتخاب کنید.

جابجایی خودکار A4/نامه:

اگر روشن 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:

اگر حالت تنظیم کاغذ < خودکار > را فعال کنید، کاغذ به صورت خودکار از یک منبع کاغذ که دارای تنظیمات مشابه تنظیمات کاغذ برای کار چاپ فعلی در زمان اتمام کاغذ است، وارد می شود. در این منو، 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.

انتخاب خودکار با اتمام کاغذ: کپی/چاپ جعبه:

برای استفاده خودکار از کاغذهای یک منبع کاغذ دیگر در صورت اتمام کاغذهای دستگاه چاپگر، این قسمت را فعال کنید. این مسئله به کپی کردن یا چاپ کردن از یک منبع ذخیره سازی مربوط می شود. کاغذ به صورت خودکار از منبع کاغذی که در قسمت تنظیمات انتخاب خودکار انتخاب نشده است یا تنظیمات کاغذ آن با منبع کاغذ مشخص شده متفاوت است، دریافت نمی شود.

این قابلیت در موارد زیر اعمال نمی شود.

در زمان کپی کردن با استفاده از منبع کاغذی که در تنظیمات انتخاب خودکار انتخاب نشده است.

در زمان چاپ کردن داده های ذخیره شده روی یک دستگاه ذخیره سازی از یک رایانه بدون تغییر دادن تنظیمات در منوی تنظیمات چاپ.

اعلان خطا:

اعلان اندازه کاغذ:

روشن را انتخاب کنید تا هنگامی که اندازه کاغذ انتخابی با کاغذ بارگذاری شده مطابقت ندارد، پیام خطایی نمایش داده شود.

اعلان نوع کاغذ:


روشن را انتخاب کنید تا هنگامی که نوع کاغذ انتخابی با کاغذ بارگذاری شده مطابقت ندارد، پیام خطایی نمایش داده شود.

نمایش خودکار تنظیم صفحه:

با انتخاب کردن گزینه روشن صفحه تنظیم کاغذ هنگام بارگذاری کاغذ در منبع کاغذ نمایش داده می شود. اگر این قابلیت را غیرفعال کنید، نمی توانید اسناد موجود در iPhone، iPad یا iPod touch را با استفاده از AirPrint چاپ کنید.

لیست اندازه کاغذ تعریف شده توسط کاربر:

تنظیم اندازه تعریف شده کاربر را می توانید تغییر دهید. اگر به کرات از کاغذهای با اندازه غیرمعمول استفاده می کنید، این امر مفید واقع خواهد شد.


زبان چاپ: 

:USB

زبان چاپ را برای رابط USB انتخاب کنید.

شبکه:

زبان چاپ را برای رابط شبکه انتخاب 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. مواردی که با * علامت گذاری شده اند در درایور چاپگر کنترل می شوند و تنظیمات مورد استفاده، موارد اعمال شده در پانل کنترل چاپگر یا موارد اعمال شده در درایور چاپگر را مشخص می کنند. برای بررسی تنظیمات در درایور چاپگر، زبانه نگهداری را انتخاب کنید، روی تنظیم گسترش یافته کلیک کنید و سپس تنظیمات پانل را بررسی نمایید. وقتی این گزینه روی حالت اولویت دادن به درایور چاپگر تنظیم شده باشد، هنگامی که از طریق درایور چاپگر چاپ کنید، موارد علامت گذاری شده با * اعمال می گردند.

افست بالا*:

حاشیه بالای کاغذ را تنظیم می‌کند.

افست چپ*:

حاشیه سمت چپ کاغذ را تنظیم می‌کند.

افست بالا در پشت*:

حاشیه بالا را در هنگام چاپ دورو تنظیم می‌کند.

افست چپ در پشت*:

حاشیه چپ را برای قسمت پشت صفحه در هنگام چاپ دورو تنظیم می‌کند.

رد کردن صفحه خالی*:

به صورت خودکار از صفحه‌های خالی موجود در داده‌های چاپ صرف نظر می‌کند.

درج کاغذها برای هر کاربر:

برای درج یک برگه سفید بین کارها بر اساس فرستنده هر کار در هنگام چاپ کردن از یک رایانه، گزینه روشن را انتخاب کنید. برگه‌های سفید از منبع کاغذ مشخص شده درج می‌شوند.

تصحیح رنگ:

تصحیح رنگ:

تنظیماتی مانند روشنایی و کنتراست را اعمال کنید و هنگام چاپ کردن از یک دستگاه خارجی، تصحیح رنگ را انجام دهید. وقتی این ویژگی فعال باشد، تنظیمات تصحیح رنگ چاپگر بر تنظیمات درایور چاپگر استاندارد اولویت داده می‌شوند.

Brightness:

روشنایی تصویر را تنظیم کنید.

کنتراست:

تفاوت بین بخش‌های تیره و روشن را تنظیم کنید.

اشباع:

اشباع تصویر را تنظیم کنید.

توازن قرمز:


شدت رنگ قرمز را تنظیم کنید. وقتی این مقدار افزایش پیدا کند، شدت رنگ به قرمز تصحیح می‌شود. وقتی کاهش پیدا کند، به یشمی تصحیح می‌شود که رنگ مکمل قرمز است.

توازن سبز:

شدت رنگ سبز را تنظیم کنید. وقتی این مقدار افزایش پیدا کند، شدت رنگ به سبز تصحیح می‌شود. وقتی کاهش پیدا کند، به سرخ تصحیح می‌شود که رنگ مکمل سبز است.

توازن آبی:

شدت رنگ آبی را تنظیم کنید. وقتی این مقدار افزایش پیدا کند، شدت رنگ به آبی تصحیح می‌شود. وقتی کاهش پیدا کند، به زرد تصحیح می‌شود که رنگ مکمل آبی است.

پیکربندی چاپ PDL: 

تنظیمات معمول:

اندازه کاغذ:

اندازه کاغذ پیش فرض را برای چاپ انتخاب کنید.

نوع مقاله:

نوع کاغذ پیش فرض را برای چاپ انتخاب کنید.

جهت:

جهت پیش فرض چاپ را انتخاب کنید.

کیفیت:

کیفیت چاپ را انتخاب کنید.

حالت صرفه جویی جوهر:

روشن را انتخاب کنید تا از طریق کاهش تراکم چاپ در مصرف جوهر صرفه جویی کنید.

ترتیب چاپ:

ترتیب چاپ را از صفحه اول یا آخرین صفحه انتخاب کنید.

صفحه آخر در بالا:

از اولین صفحه یک فایل شروع به چاپ می کند.

صفحه اول در بالا:

از آخرین صفحه یک فایل شروع به چاپ می کند.

تعداد نسخه ها:

تعداد نسخه های مدنظر خود برای چاپ را انتخاب کنید.

حاشیه صحافی:

موقعیت صحافی را انتخاب کنید.

بیرون آوردن خودکار کاغذ:

روشن را انتخاب کنید تا وقتی چاپ در حین کار چاپ متوقف می شود، کاغذ به طور خودکار خارج شود.

چاپ دو رو:

برای چاپ دورو، گزینه روشن را انتخاب کنید.

منو PCL:

تنظیمات چاپ PCL را انجام دهید.

منبع فونت:

داخلی:

این گزینه را برای استفاده از یک فونت از قبل نصب شده در چاپگر انتخاب کنید.

بارگیری:

برای استفاده از فونت دانلود شده، این گزینه را انتخاب کنید.

شماره فونت:

شماره پیش فرض فونت برای منبع فونت پیش فرض را انتخاب کنید. شماره موجود بسته به تنظیمات انجام شده متفاوت است.

گام:

در صورت مقیاس پذیر بودن فونت و داشتن فضای ثابت، فضای پیش فرض فونت را تعیین کنید. می توانید بین 0.44 تا 99.99 cpi (نویسه در اینچ) را در فواصل 0.01 واحدی انتخاب کنید.

این مورد ممکن است بسته به تنظیمات منبع فونت یا شماره فونت موجود نباشد.

ارتفاع:

در صورت مقیاس پذیر بودن فونت و داشتن فضای متغیر، ارتفاع پیش فرض فونت را تعیین کنید. می توانید بین 4.00 تا 999.75 نقطه را در فواصل 0.25 واحدی انتخاب کنید.

این مورد ممکن است بسته به تنظیمات منبع فونت یا شماره فونت موجود نباشد.

مجموعه نمادها:

مجموعه نماد پیش فرض را انتخاب کنید. اگر فونت انتخاب شده در تنظیم منبع فونت و منبع فونت، در تنظیم مجموعه نماد جدید موجود نباشد، تنظیمات منبع فونت و شماره فونت به طور خودکار با مقدار پیش فرض IBM-US جایگزین می شوند.

فرم:

تعداد خطوط اندازه و جهت انتخابی کاغذ را تنظیم کنید. این گزینه همچنین باعث تغییر فاصله خطوط (VMI) می شود و VMI جدید در چاپگر ذخیره می شود. این یعنی تغییرات انجام شده در تنظیمات اندازه کاغذ یا جهت در آینده، باعث تغییر در مقدار «فرم» بسته به VMI ذخیره شده می شود.

عمل CR:

دستور تغذیه خط را در هنگام چاپ با درایوری از یک سیستم عامل مخصوص را انتخاب کنید.

عمل LF:

دستور تغذیه خط را در هنگام چاپ با درایوری از یک سیستم عامل مخصوص را انتخاب کنید.

تخصیص منبع کاغذ:

مورد اختصاصی را برای دستور انتخاب منبع کاغذ انتخاب کنید. زمانی که 4 انتخاب می شود، دستورات سازگار با HP LaserJet 4 تنظیم می شوند. زمانی که 4K انتخاب می شود، دستورات سازگار با HP LaserJet 4000، 5000 و 8000 تنظیم می شوند. زمانی که 5S انتخاب می شود، دستورات سازگار با HP LaserJet 5S تنظیم می شوند.

منو PS:

تنظیمات چاپ PS را انجام دهید.

برگه خطا:

روشن را انتخاب کنید تا صفحه ای چاپ شود که وضعیت را در هنگام بروز خطا در حین چاپ PostScript یا PDF نشان می دهد.

رنگ آمیزی:


حالت رنگ را برای چاپ PostScript انتخاب کنید.

دوتایی:

در صورت وجود تصاویر باینری در داده چاپی، گزینه روشن را انتخاب کنید. حتی اگر تنظیمات درایور چاپگر روی ASCII تنظیم شده باشد، برنامه ممکن است داده‌های باینری را ارسال کند، اما زمانی که این ویژگی فعال باشد، می‌توانید داده‌ها را چاپ کنید.

اندازه صفحه PDF:

اندازه کاغذ را در هنگام چاپ فایل PDF انتخاب کنید.

نادیده گرفتن خطا: 


یک عملکرد را برای انجام در هنگام خطای چاپ ۲ طرفه یا خطای پر بودن حافظه انتخاب کنید.

روشن


در صورت رخ دادن خطای چاپ دو-طرفه، یک پیام هشدار نمایش می‌دهد و کار چاپ را در حالت یک-طرفه انجام می‌دهد. همچنین در صورت رخ دادن خطای پر شدن حافظه آنچه را که چاپگر می‌تواند پردازش کند، چاپ می‌کند.

خاموش

یک پیام خطا نشان می‌دهد و کار چاپ را لغو می‌کند.

حافظه: 

با انتخاب فعال سازی چاپگر می‌تواند به حافظه وارد شده دسترسی پیدا کند. در صورت انتخاب گزینه غیر فعال کردن، نمی‌توانید مواردی مانند خواندن و چاپ داده‌های دستگاه حافظه را انجام دهید یا داده‌ها را با کمک چاپگر در دستگاه حافظه ذخیره کنید. مانع از آن می‌شود که اسناد محرمانه به صورت غیرقانونی حذف شوند.

کاغذ ضخیم: 

خاموش

غیرفعال کنید تا جوهر روی چاپ پخش نشود.


حالت 1/حالت 2/حالت 3

از پخش شدن جوهر روی چاپ پیشگیری می‌کند. تأثیر به این ترتیب افزایش می‌یابد، حالت 1، حالت 2، و حالت 3. با این حال، ممکن است سرعت چاپ را کاهش دهد.

دستیار تغذیه کاغذ:

روشن را انتخاب کنید تا مشکلاتی که هنگام وارد کردن کاغذ ضخیم و پاکت نامه ایجاد می‌شود و همچنین مشکلات مربوط به کج شدن چاپ کاغذ ساده کاهش یابد.


با این حال، ممکن است سرعت چاپ را کاهش دهد.

حالت سکوت: 


برای کاهش صدا در هنگام چاپ روشن 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.

اولویت سرعت چاپ: 


اگر خاموش را انتخاب کنید، چاپگر سرعت چاپ را با نوع کاغذ و شرایط داده‌های چاپ سازگار می‌کند. بدین ترتیب می‌توانید از افت کیفیت و گیر کردن کاغذ پیشگیری کنید.

حاشیه‌ها برای تصاویر برش خورده: 

وقتی تصویری را برش می‌زنید و چاپ می‌کنید، حاشیه‌ها را تعیین کنید.

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 نمی‌شوند محدود می‌باشند.

تنظیم فرصت زمانی USB I/F: 

زمانی را که باید پس از دریافت کار چاپی از درایور چاپگر پست اسکرپیت یا PCL بگذرد و سپس ارتباط USB قطع شود، به ثانیه تعیین کنید. اگر پایان چاپ به درستی از درایور پست اسکرپیت یا PCL تعیین نشود، ممکن است ارتباط USB نامحدود ایجاد شود. در صورت رخداد این حالت، چاپگر پس از زمان تعیین شده، ارتباط را قطع می‌کند. اگر نمی‌خواهید ارتباط قطع شود، 0 (صفر) را وارد کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "بارگذاری کاغذ" در صفحه 184
- ◀ "چاپ کردن از طریق تنظیمات راحت" در صفحه 200
- ◀ "چاپ کردن فایل‌های JPEG از دستگاه حافظه" در صفحه 244
- ◀ "چاپ کردن فایل‌های TIFF از دستگاه حافظه" در صفحه 245

تنظیمات شبکه 

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه

نصب Wi-Fi: 

تنظیمات شبکه بی‌سیم را تنظیم کنید یا تغییر دهید. روش اتصال را از میان گزینه‌های زیر انتخاب کرده و دستورالعمل‌هایی که در پانل کنترل نمایش داده می‌شوند را دنبال کنید.

این مورد هنگامی که رابط بی‌سیم LAN-P1 انتخابی روی پرینتر نصب باشد، نشان داده می‌شود.

روتر:

راهنمای گام به گام تنظیم Wi-Fi:

تنظیمات Wi-Fi را با وارد کردن SSID و رمز عبور اعمال می‌کند.

راه اندازی پوش باتن (WPS):

انجام تنظیمات Wi-Fi از طریق راه اندازی پوش باتن (WPS).

پیشرفته:

منوی شبکه پیشرفته را نمایش می‌دهد.

سایر موارد:

نصب کد PIN (WPS)

تنظیمات Wi-Fi را با نصب کد PIN (WPS) انجام می‌دهد.

اتصال خودکار Wi-Fi

تنظیمات Wi-Fi را با استفاده از اطلاعات Wi-Fi روی کامپیوتر یا دستگاه هوشمند انجام می‌دهد.

غیر فعال سازی Wi-Fi

Wi-Fi را غیرفعال می‌کند. ارتباطات زیرساختی قطع خواهد شد.

:Wi-Fi Direct

:iOS

کد QR برای اتصال Wi-Fi Direct را نشان می‌دهد.

:Android

اطلاعاتی را برای اتصال با استفاده از Wi-Fi Direct در دستگاه‌های Android نشان می‌دهد.

سایر دستگاه‌های سیستم عامل:

SSID و رمز عبور برای اتصال Wi-Fi Direct را نشان می‌دهد. {Proof/}

تغییر:

تغییر نام شبکه

SSID (اسم شبکه) Wi-Fi Direct را تغییر می‌دهد.

تغییر گذرواژه

رمز عبور اتصال Wi-Fi Direct را تغییر می‌دهد.

تغییر دامنه فرکانس

باند فرکانس اتصال Wi-Fi Direct را انتخاب کنید. با تغییر فرکانس، دستگاه متصل قطع می‌شود. در دسترس بودن این کانال‌ها و استفاده از محصول در فضای باز از طریق این کانال‌ها بسته به مکان متفاوت است.

<http://support.epson.net/wifi5ghz/>

غیرفعال کردن Wi-Fi Direct

عملکرد Wi-Fi Direct را غیرفعال می‌کند.

بازگشت به تنظیمات پیش فرض

تنظیمات Wi-Fi Direct را برمی‌گرداند.

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 Wi-Fi غیرفعال می‌شوند.

وضعیت شبکه:

 وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی:

اطلاعات شبکه پرینتر را نمایش می‌دهد.

اگر رابط بی سیم LAN اختیاری روی پرینتر نصب نباشد، فقط اطلاعات اترنت نمایش داده می‌شود.

 وضعیت Wi-Fi Direct:

اطلاعات تنظیم Wi-Fi Direct را نمایش می‌دهد.

وضعیت سرور ایمیل:

اطلاعات تنظیمات سرور ایمیل را نمایش می‌دهد.

چاپ صفحه وضعیت:

یک برگه حالت شبکه چاپ می‌کند.

اطلاعات مربوط به اترنت، Wi-Fi، Wi-Fi Direct و امثال آن بر روی دو یا چند برگ چاپ می‌شود.

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.

پیشرفته:

نام دستگاه:

نام دستگاه را به هر نام مدنظر با 2 الی 53 نویسه تغییر می‌دهد.

TCP/IP:

تنظیمات IP را در صورتی که آدرس IP از نوع ثابت باشد، پیکربندی می‌کند. برای پیکربندی خودکار، از آدرس IP تخصیص یافته توسط DHCP استفاده کنید. برای تنظیم دستی آن، به حالت «دستی» جابجا شوید و سپس آدرس IP موردنظر برای تخصیص را وارد کنید.

پروکسی سرور:

وقتی در حال استفاده از یک سرور پروکسی در محیط شبکه خود هستید و می‌خواهید آن را برای چاپگر نیز تنظیم کنید این گزینه را انتخاب نمایید.

سرور ایمیل:

هنگام استفاده از ویژگی بازارسال ایمیل، اطلاعات سرور ایمیل و اتصال‌های آزمایشی را تنظیم کنید.

آدرس IPv6:

فعال‌سازی یا عدم فعال‌سازی آدرس‌دهی IPv6 را تنظیم می‌کند.

اشتراک گذاری شبکه MS:

زمانی که می‌خواهید از ویژگی اشتراک فایل استفاده کنید، این گزینه را تنظیم کنید.

سرعت پیوند و دوبلکس:

یک سرعت اترنت مناسب به همراه تنظیمات دابلکس صحیح انتخاب کنید. در صورتی که تنظیماتی به غیر از گزینه خودکار را انتخاب می‌کنید، اطمینان حاصل نمایید که تنظیمات مذکور با تنظیمات هاب مورد استفاده شما مطابقت داشته باشند.

هدایت مجدد HTTP به HTTPS:

تغییر مسیر از HTTP به HTTPS را فعال یا غیرفعال می‌کند.

غیرفعال کردن IPsec/IP Filtering:

تنظیم فیلتر IPsec/IP را غیرفعال می‌کند.

غیرفعال کردن IEEE802.1X:

تنظیم IEEE802.1X را غیرفعال می‌کند.

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. راهنمای استفاده در وبسایت زیر ارائه شده است.

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

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

پس از ثبت نام، می‌توانید تنظیمات زیر را تغییر دهید.

تعلیق/از سر گیری:

انتخاب کنید که سرویس‌های Epson Connect معلق شده یا ادامه یابند.

لغو ثبت:

ثبت چاپگر را از سرویس‌های Epson Connect لغو می‌کند.

تنظیمات فکس (تنها در چاپگرهای دارای قابلیت فابریک)

با انتخاب گزینه‌های تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس از طریق پانل کنترل چاپگر، این منو نمایش داده می‌شود.

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 نمایش دهید، ممکن است تفاوت‌های جزئی در رابط کاربری و موقعیت گزینه‌ها در مقایسه با پانل کنترل چاپگر مشاهده کنید.

اطلاعات مرتبط

- ← "تنظیمات کاربر" در صفحه 491
- ← "تنظیمات گزارش" در صفحه 492
- ← "تنظیمات اصلی" در صفحه 493
- ← "تنظیمات ایمنی" در صفحه 496
- ← "تنظیمات ارسال" در صفحه 497
- ← "بررسی اتصال فکس" در صفحه 498
- ← "تنظیمات دریافت" در صفحه 499
- ← "برنامه تنظیم فکس" در صفحه 508

تنظیمات کاربر

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات کاربر

زبانه اصلی

زبانه‌ای را که می‌خواهید با هر بار ضربه زدن روی گزینه "فابریک" از صفحه بالایی فابریک ظاهر شود، انتخاب کنید.

دکمه عملیات سریع:

می‌توانید ترتیبی دهید که تا چهار مورد در فکس < مکرر و تنظیمات فکس ظاهر شود. این قابلیت برای تنظیمات پرکاربرد مفید است.

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.

زبانہ Report Settings < Fax

بازارسال گزارش:

پس از باز-ارسال یک سند نمابر دریافت شده، یک گزارش چاپ می‌کند. برای اینکه هر بار یک سند باز-ارسال می‌شود، چاپ آن نیز انجام گیرد، گزینه چاپ را انتخاب کنید.

گزارش خطای نسخه پشتیبان:

وقتی یک خطای پشتیبان‌گیری هنگام باز-ارسال نمابر ارسال شده به مقصد پشتیبان‌گیری رخ دهد، یک گزارش چاپ می‌کند. مقصد موردنظر تان را می‌توانید از طریق مسیر فکس < تنظیمات فکس < پشتیبان‌گیری تنظیم کنید. توجه داشته باشید ویژگی پشتیبان‌گیری هنگامی در دسترس است که:

ارسال یک نمابر تک‌رنگ

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ارسال فکس در فرصتی دیگر

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ارسال گروهی

ارسال یک نمابر با استفاده از قابلیت ذخیره داده‌های فکس

چاپ خودکار فهرست نمابر:

سابقه نمابر را به صورت خودکار چاپ می‌کند. روشن (هر 100) را انتخاب کنید تا هر بار که 100 کار نمابر کامل می‌شود، یک گزارش چاپ شود. روشن (زمان) را انتخاب کنید تا گزارش در زمانی خاص چاپ شود. با این وجود اگر تعداد کارهای نمابر بیش از 100 باشد، سابقه پیش از زمان مشخص چاپ می‌شود.

گزارش دریافت:

پس از دریافت یک نمابر، یک گزارش دریافت چاپ می‌کند.

خطای روشن شدن چاپگر تنها هنگام بروز خطا گزارش را چاپ می‌کند.

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.

طرح کلی فهرست نمابر:

با انتخاب گزینه ترکیب ارسال و دریافت ترکیبی از نتایج ارسال و دریافت در بخش گزارش فکس چاپ می‌شود.

با انتخاب گزینه ارسال و دریافت جداگانه نتایج ارسال و دریافت را به صورت جداگانه در بخش گزارش فکس چاپ می‌کند.

فرمت گزارش:

یک قالب برای گزارش های فکس را در مسیر **فکس < (منو) > گزارش فکس** بجز جستجوی پروتکل انتخاب می کند. برای چاپ همراه با کدهای خطا، جزئیات را انتخاب کنید.

روش خروجی فهرست نمابر:

روش خروجی فهرست نمابر:

یک روش خروجی از قبیل **ذخیره در حافظه** برای گزارش های نمابر انتخاب کنید. وقتی بازرسال را انتخاب می کنید، گزینه **مقصد** را از مخاطبین انتخاب نمایید.

مقصد:

مقصودی را برای بازرسال گزارش های نمابر مشخص کنید.

ایجاد پوشه برای ذخیره:

پیام نمایش داده شده روی صفحه را دنبال کنید و پوشه ای در دستگاه حافظه برای ذخیره داده های نمابر ایجاد کنید.

تنظیمات اصلی

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < تنظیمات اصلی

نکته:

در صفحه *Web Config* قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبان *Basic Settings < Fax*

سرعت فکس:

سرعت ارسال نمابر را انتخاب کنید. اگر خطای ارتباطی به طور مرتب رخ می دهد، هنگام ارسال/دریافت نمابر به/از خارج کشور، هنگام استفاده از سرویس تلفن (VoIP) (IP)، توصیه می شود **آهسته (9600bps)** را انتخاب کنید.

:ECM

این حالت، خطاهای به وجود آمده در ارسال نمابر (حالت تصحیح خطا) را که اغلب در اثر پارازیت خط تلفن به وجود می آیند، به طور خودکار اصلاح می کند. اگر این حالت غیر فعال شود، نمی توانید اسناد را به صورت رنگی ارسال یا دریافت نمایید.

تشخیص بوق شماره گیری:

یک آهنگ شماره گیری را پیش از شروع به شماره گیری شناسایی می کند. اگر چاپگر به یک PBX (تبادل انشعاب خصوصی) یا خط تلفن دیجیتال متصل است، ممکن است چاپگر نتواند شروع به شماره گیری کند. در این حالت، تنظیم **نوع خط** را به **PBX** تغییر دهید. اگر این کار مؤثر نبود، این ویژگی را غیر فعال کنید. با این وجود، ممکن است غیر فعال کردن این ویژگی باعث حذف شدن اولین رقم شماره نمابر و ارسال نمابر به شماره نادرست گردد.

کلید شماره گیری:

نوع تلفنی که به چاپگر متصل کرده اید را انتخاب کنید. اگر روی **نبض** تنظیم شود، می توانید در حالی که شماره ها را در صفحه بالایی نمابر وارد می کنید، با فشار دادن * ("T" درج می شود) به طور موقت حالت شماره گیری 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 کرده اید را انتخاب کنید.

:PSTN

وقتی چاپگر به شبکه تلفن عمومی وصل است، PSTN را انتخاب کنید.

:PBX

وقتی از چاپگر در محیطی استفاده می کنید که از پیش شماره استفاده شده است و برای دسترسی به خط خارجی باید از کد دسترسی مثل 0 و 9 استفاده کنید، گزینه PBX را انتخاب کنید. برای مکان هایی که از مودم DSL یا آداپتور پایانه استفاده می کنند، توصیه می شود تنظیم را روی PBX بگذارید.

کد دسترسی:

گزینه استفاده را انتخاب کنید و سپس یک کد دسترسی خارجی مانند 0 یا 9 وارد کنید. سپس، هنگام ارسال نمابر به یک شماره نمابر بیرونی، # (هشتگ) را به جای کد واقعی وارد نمایید. هنگام ثبت در مخاطبین، یک هشتگ (#) را به جای [0] یا [9] وارد کنید تا مقصد ثبت شود.

"تنظیمات سیستم تلفن PBX" در صفحه 125

سربرگ:

نام فرستنده و شماره نمابر را وارد کنید. این موارد به صورت سرصفحه در نمابره های خروجی ظاهر می شوند.

شماره تلفن شما:

می توانید تا حداکثر 20 نویسه با استفاده از اعداد 0 تا 9، + یا فاصله وارد کنید. برای Web Config نیز می توانید تا حداکثر 30 نویسه وارد کنید.

عنوان فکس:

تا حداکثر 21 نام فرستنده را می توانید حسب نیاز ثبت کنید. می توانید تا حداکثر 40 نویسه برای نام هر فرستنده وارد کنید. در رابطه با Web Config، سرصفحه را در قالب (Unicode (UTF-8 وارد کنید.

حالت دریافت:

حالت دریافت را انتخاب کنید.

"دریافت نمابره های ورودی" در صفحه 316

:DRD

اگر مشترک سرویس زنگ خاص شرکت مخابرات هستید، الگوی زنگ مورد نظر برای نمابره های دریافتی را انتخاب کنید. سرویس زنگ خاص که توسط بسیاری از شرکت های مخابراتی ارائه می شود (نام سرویس در هر شرکت فرق می کند)، به شما امکان می دهد از چندین شماره تلفن در یک خط تلفن استفاده نمایید. هر شماره به یک الگوی زنگ متفاوت اختصاص داده می شود. می توانید از یک شماره برای تماس های صوتی و از یک شماره دیگر برای تماس های نمابر استفاده کنید. این گزینه بسته به منطقه ممکن است روشن یا خاموش باشد.

زنگ برای پاسخگویی:

تعداد زنگ هایی 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 می دهید، می توانید 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 نویسه های 0-9، *، # وارد کنید.

رد کردن نمابر:

مسدود شده است: 

تنظیماتی انجام دهید که فاکس ورودی را نپذیرد.

فهرست SIP URI مسدود:

اگر SIP URI طرف دیگر در لیست SIP URI ممنوع است، مشخص کنید که آیا فاکس دریافتی باید رد شود یا خیر.

رد کردن نمابر:

گزینه‌های رد کردن نمابرها را خواسته دریافتی را انتخاب کنید.

فهرست شماره رد کردن:

اگر شماره تلفن طرف دیگر در لیست شماره‌های ممنوع است، مشخص کنید که آیا فاکس دریافتی باید رد شود یا خیر.

سربرگ خالی نمابر مسدود شد:


اگر شماره تلفن طرف دیگر مسدود است، مشخص کنید که آیا دریافت فاکس ها رد شود یا خیر.

در مخاطبان نیست:

اگر شماره تلفن طرف دیگر در لیست مخاطبین نیست، مشخص کنید که آیا دریافت فاکس باید رد شود یا خیر.

ویرایش فهرست شماره رد کردن:

تا حداکثر 30 شماره نمابر را می‌توانید ثبت کنید تا نمابرها و تماس‌های دریافتی از طرف آنها رد شود. تا حداکثر 20 نویسه شامل 0-9، *، # یا فاصله وارد کنید.

ویرایش فهرست عدم پذیرش SIP URI: 

تا حداکثر 30 SIP URI را می‌توانید ثبت کنید تا نمابرها و تماس‌های دریافتی از طرف آنها رد شود. تا 127 نویسه را وارد کرده و از این موارد استفاده نمایید: 9-0، a-z، A-Z، #، \$، %، &، '، (،)، *، +، ، -، /، .، :، ;، =، ?، ~، _، @، [،] .

ذخیره/بازارسال فرمت فایل:

ذخیره/بازارسال فرمت فایل:

قالبی که در نظر دارید برای ذخیره کردن یا باز-ارسال نمابرها از PDF یا TIFF استفاده کنید، را انتخاب نمایید. فایل‌های هدایت شده به مقصدهای اینترنتی بدون در نظر گرفتن تنظیمات به صورت PDF ذخیره می‌شوند.

تنظیمات PDF:

انتخاب گزینه PDF در ذخیره/بازارسال فرمت فایل این تنظیمات را فعال می‌کند.

رمز عبور باز کردن سند:

 تنظیم گذرواژه:

تنظیم یک رمز عبور باز کردن سند را فعال می‌کند.

 رمز عبور:

تنظیم یک رمز عبور باز کردن سند.


رمز عبور مجوزها:

- تنظیم گذرواژه
برای تنظیم یک رمز عبور برای چاپ یا ویرایش در فایل PDF را فعال می‌کند.
- رمز عبور
تنظیم یک رمز عبور مجوز در رمز عبور.
- چاپ کردن
اجازه چاپ فایل PDF را می‌دهد.
- ویرایش
اجازه ویرایش فایل PDF را می‌دهد.

ابر فهرست مقصد:

هنگام استفاده از Epson Connect، می‌توانید حداکثر پنج آدرس را در سرویس ابری که توسط Epson Connect اداره می‌شود، ثبت کنید. هنگام بازارسال نمابر، می‌توانید با تعیین آدرس ثبت شده به‌عنوان مقصد، داده‌های سند را در قالب فایل آپلود کنید.


بسته به کشور و منطقه، ممکن است نتوانید از سرویس‌های آنلاین استفاده کنید.

تنظیمات خط گسترش: 

:IP-FAX

عملکردهای مرتبط با هر مورد، همان موارد مربوط به تبادل نمابر استاندارد هستند.

- سرعت فکس
- ECM
- شماره تلفن شما (LAN)
- شماره تلفن شما (دروازه VoIP)

تنظیم انتقال براساس خط: 

:G3

گزینه ای را برای خط G3 با توجه به نحوه استفاده از آن انتخاب کنید (فقط ارسال، فقط دریافت، یا ارسال و دریافت) انتخاب کنید.

:IP-FAX

گزینه ای را برای خط فکس IP با توجه به نحوه استفاده از آن انتخاب کنید (فقط ارسال، فقط دریافت، یا ارسال و دریافت).

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات مربوط به مسدود کردن نمابر مزاحم" در صفحه 135

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.

زبان *Security Settings < Fax*

محدودیت های شماره گیری مستقیم:

با انتخاب گزینه روشن وارد کردن دستی شماره های نمابر گیرنده غیرفعال می شود و به اپراتور اجازه می دهد گیرنده ها را تنها از لیست مخاطبین یا تاریخچه ارسال انتخاب نماید.

با انتخاب گزینه دو بار وارد شود اپراتور می بایست هر جا شماره نمابر به صورت دستی وارد شده بود، آن را دوباره وارد کند.

انتخاب گزینه خاموش وارد کردن دستی شماره های نمابر گیرنده را امکان پذیر می کند.

محدودیت های پخش:

انتخاب گزینه روشن اجازه می دهد تنها یک شماره نمابر به عنوان گیرنده وارد شود.

تأیید لیست آدرس:

با انتخاب گزینه روشن، قبل از شروع انتقال، صفحه تأیید گیرنده نمایش داده می شود.

شما می توانید گیرنده ها را از طریق همه یا فقط برای پخش انتخاب کنید.

پاک کردن خودکار داده پشتیبان:

نسخه های پشتیبان اسناد ارسال و دریافت شده معمولاً به طور موقتی در حافظه چاپگر ذخیره می شوند تا برای شرایط خاموش شدن غیرمنتظره به دلیل قطع جریان برق یا عملکردهای اشتباه آمادگی داشته باشند.

با انتخاب گزینه روشن پس از ارسال یا دریافت کامل اسناد و زمانی که دیگر لازم نیست نسخه پشتیبان داشته باشید، نسخه های پشتیبان به صورت خودکار پاک می شوند.

پاک کردن داده پشتیبان:

همه نسخه های پشتیبانی را که به صورت موقت در حافظه چاپگر ذخیره شده اند پاک می کند. پیش از تحویل چاپگر به فرد دیگر یا دور ریختن آن، این برنامه را اجرا کنید.

این منو در صفحه *Web Config* نمایش داده نمی شود.

تنظیمات ارسال

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات ارسال

نکته:

در صفحه *Web Config* قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبان *Send Settings < Fax*

ارسال حافظه سریع:

قابلیت ارسال سریع از حافظه به محضی که چاپگر اسکن نخستین صفحه را به پایان برساند، ارسال نمابرها را شروع می کند. در صورتی که این قابلیت را فعال نکنید، چاپگر بعد از ذخیره همه تصاویر اسکن شده در حافظه شروع به ارسال آنها می کند. با استفاده از این ویژگی می توانید مجموع زمان عملیات را کاهش دهید زیرا دو عملیات اسکن و ارسال فایل به موازات هم پیش برده می شوند.

ارسال گروهی:

اگر چندین نمابر در انتظار ارسال به یک گیرنده باشند، این گزینه آنها را گروه بندی می کند تا همگی با هم ارسال شوند. حداکثر پنج سند (در مجموع تا حداکثر 200 صفحه) می تواند به صورت همزمان ارسال شود. این کمک می کند با کاهش دادن دفعات اتصال، در هزینه های تبادل داده صرفه جویی شود.

ذخیره اطلاعات نقص:

ذخیره اطلاعات نقص:

اگر اسناد ارسال نمی شوند، این گزینه را فعال کنید تا در حافظه چاپگر ذخیره شوند. می توانید اسناد را دوباره از وضعیت کار ارسال کنید.

تنظیم مدت نگهداری:


برای حذف اسنادی که پس از پایان دوره ذخیره سازی ارسال نشده اند، روشن را انتخاب کنید.

مدت نگهداری:

دوره ای از روزها و ساعت ها را تعیین کنید که در آن چاپگر سندی را که ارسالش انجام نشده ذخیره کند.

مدت زمان انتظار برای سند اصلی بعدی:

مدت زمان انتظار برای سند اصلی بعدی:

این گزینه را فعال کنید تا فکس بعد از اسکن سکن با ضربه زدن روی  ارسال شود، سپس منتظر بمانید تا مدت زمان مشخص شده برای سند بعدی سپری شود.

زمان:

مدت زمان مورد نظر جهت انتظار برای سند بعدی را تنظیم کنید.

زمان پیش نمایش فکس:

زمان پیش نمایش فکس:

این گزینه را فعال کنید تا ارسال فکس بعد از گذشتن مدتی خاص بدون انجام هیچ کاری و پس از نمایش صفحه پیش نمایش شروع شود.

زمان:

مدت زمان پیش نمایش سند اسکن شده قبل از ارسال را مشخص کنید.

پشتیبان گیری مجاز است:

انتخاب گزینه مجاز شما را قادر می سازد از نمابره های ارسالی از طریق فکس < تنظیمات فکس > پشتیبان گیری نسخه پشتیبان تهیه کنید.

بررسی اتصال فکس

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات فکس < بررسی اتصال فکس >

نکته:

این منو را می توانید در صفحه *Web Config* نمایش دهید.

با انتخاب گزینه **بررسی اتصال فکس** اتصال چاپگر به خط تلفن و آمادگی آن برای تبادل نمابر بررسی می شود. شما می توانید نتیجه را روی کاغذ معمولی اندازه A4 چاپ کنید.

تنظیمات دریافت

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات ذخیره/هدایت" در صفحه 499

◀ "تنظیمات چاپ" در صفحه 506

تنظیمات ذخیره/هدایت

ذخیره/هدایت غیرشرطی:

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت غیرشرطی

نکته:

در صفحه Web Config قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

Fax زبانه < Save/Forward Settings < Unconditional Save/Forward

مقصدهای ذخیره و باز-ارسال را می‌توانید در صندوق دریافت، رایانه، دستگاه حافظه خارجی، آدرس ایمیل، پوشه اشتراک‌گذاری و سایر دستگاه‌های مابری تنظیم کنید. این قابلیت‌ها را می‌توانید به صورت همزمان نیز استفاده کنید. اگر تمامی موارد را در ذخیره/هدایت غیرشرطی غیرفعال کنید، چاپگر به نحوی عمل خواهد کرد تا مابریهای دریافت شده را چاپ کند.

ذخیره در صندوق دریافت:

مابریهای دریافت شده را در صندوق دریافت چاپگر ذخیره می‌کند. حداکثر 200 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 200 سند را ذخیره کنید.

هرچند مابریهای 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. با این حال، اگر گزینه **بله و چاپ** را در یک تنظیم دیگر مانند **ذخیره در کامپیوتر** در قسمت **ذخیره/هدایت غیرشرطی** انتخاب نمایید، مابریهای دریافتی به طور خودکار چاپ می‌شوند.

ذخیره در کامپیوتر:

مابریهای دریافتی را به صورت فایل‌های PDF یا TIFF در رایانه متصل به چاپگر ذخیره می‌کند. این قابلیت را می‌توانید روی گزینه **بله** تنظیم کنید که تنها از طریق FAX Utility (برنامه کاربردی) مقدور می‌باشد. از طریق پانل کنترل چاپگر نمی‌توانید 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:

مابریهای دریافتی را به صورت فایل‌های PDF یا TIFF در یک دستگاه حافظه خارجی متصل به چاپگر ذخیره می‌کند. با انتخاب گزینه **بله و چاپ** مابریهای دریافتی حین ذخیره در حافظه خارجی چاپ نیز می‌شوند.

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافتی موقتاً در حافظه چاپگر ذخیره می‌شوند. به دلیل اینکه خطای پر بودن حافظه سبب غیرفعال شدن ارسال و دریافت مابری می‌شود، دستگاه حافظه را به چاپگر وصل کنید.

ایجاد پوشه برای ذخیره:

پیام نمایش داده شده روی صفحه را دنبال کنید و پوشه‌ای در دستگاه حافظه برای ذخیره داده‌های مابری ایجاد کنید.

بازارسال:

مابریهای دریافتی را به مقاصد زیر بازارسال می‌کند.

 به یک دستگاه مابری دیگر به پوشه‌های اشتراک‌گذاری شده در شبکه یا به آدرس‌های ایمیل در قالب PDF یا TIFF

☐ به حساب اینترنتی شما به عنوان PDF

نمبرهای باز-ارسال شده از روی چاپگر حذف می‌شوند. با انتخاب گزینه **بله و چاپ** نمبرهای دریافتی حین باز-ارسال چاپ نیز می‌شوند.

برای بازارسال به آدرس ایمیل یا پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در شبکه، ابتدا مقصد بازارسال را به فهرست مخاطبین اضافه کنید. برای باز-ارسال به یک آدرس ایمیل، تنظیمات سرور ایمیل را پیکربندی کنید.


برای بازارسال به حساب ابری، در قسمت **Destination List < Fax to Cloud** در **Epson Connect** کاربر، چاپگر و مقصد ابری را ثبت کنید و از قبل از پانل کنترل چاپگر، یک مقصد بازارسال را به **ابَر فهرست مقصد** اضافه کنید.

مقصد:

می‌توانید مقصدهای بازارسال را از فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری که از قبل اضافه کرده‌اید انتخاب کنید.


اگر پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه، آدرس ایمیل یا حساب ابری را به‌عنوان مقصد ارسال انتخاب کرده‌اید، توصیه می‌کنیم آزمایش کنید که آیا می‌توانید تصویری را به مقصد ارسال کنید.

اسکن < ایمیل، **اسکن < پوشه شبکه/FTP** را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس شروع به اسکن کنید.

اگر یک حساب ابری انتخاب کرده‌اید، می‌توانید تصویری را که در صندوق نمابر ذخیره شده است به مقصد بازارسال کنید تا آزمایشی را انجام دهید. گزینه **جعبه نمابر** را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.  (منوی پیش‌نمایش) < **هدایت (ابر)** را برای جعبه نمابری که همه تصاویر اسکن شده در آن ذخیره شده است انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس بازارسال را شروع کنید.

گزینه های حین هدایت ناموفق بود:

می‌توانید انتخاب کنید نمابر ناموفق چاپ شود یا در صندوق دریافت ذخیره شود.

وقتی صندوق دریافت پر باشد، دریافت نمابر غیرفعال می‌شود. بعد از بررسی اسناد باید آنها را از صندوق ورودی حذف کنید. تعداد اسنادی که بازارسال نمی‌شوند به همراه سایر کارهای پردازش نشده در  در صفحه اصلی نمایش داده می‌شوند.

اعلامیه های ایمیلی:

وقتی فرآیندی که در پایین انتخاب می‌کنید تکمیل شود یک ایمیل تأییدیه ارسال می‌کند. قابلیت‌های زیر را می‌توانید به صورت همزمان استفاده کنید.

گیرنده:

مقصد پیام اعلام تکمیل فرآیند را تنظیم کنید.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل دریافت:

وقتی فرآیند دریافت نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل چاپ:

وقتی فرآیند چاپ نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل ذخیره در دستگاه حافظه:

وقتی فرآیند ذخیره نمابر در یک دستگاه حافظه تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل بازارسال:

وقتی فرآیند باز-ارسال نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاعات مرتبط

◀ "انجام تنظیمات ذخیره‌سازی برای دریافت نمابر" در صفحه 127

◀ "انجام تنظیمات باز-ارسال برای دریافت نمابرها" در صفحه 129

ذخیره/هدایت شرطی:

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت < ذخیره/هدایت شرطی

نکته:

در صفحه *Web Config* قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبانہ *Conditional Save/Forward < Save/Forward Settings < Fax*

مقصدهای ذخیره و/یا باز-ارسال را می‌توانید در صندوق دریافت، صندوق‌های اسناد محرمانه، دستگاه حافظه خارجی، آدرس ایمیل، پوشه‌های اشتراک‌گذاری و سایر دستگاه‌های نمابر تنظیم کنید.

وقتی شرایط چندگانه ای (ذخیره/هدایت شرطی) تعیین شود، به ترتیب موارد به آنها ارجاع می‌شود، و اولین گزینه ذخیره/هدایت شرطی مناسب اجرا می‌شود.

برای تغییر بین حالت‌های فعال‌سازی یا غیرفعال‌سازی شرایط، روی مورد تنظیم غیر از ▶ ضربه بزنید.

"ذخیره تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 131

"باز-ارسال تنظیمات برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 133

نام (لازم است):

نام شرط را وارد کنید.

شرایط:

شرایط را انتخاب کنید و سپس تنظیمات را انجام دهید.

انطباق شناسه فکس فرستنده:

انطباق شناسه فکس فرستنده:

هنگامی که شناسه فرستنده، مانند شماره نمابر، مطابقت داشته باشد، نمابر دریافتی ذخیره و بازارسال می‌شود.

شناسه:

شناسه فرستنده، مانند شماره نمابر یا SIP URI را وارد کنید.

نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد:

نشانی فرعی (SUB) مطابقت دارد:

وقتی آدرس فرعی (SUB) مطابقت کامل داشته باشد، نمابر دریافت شده ذخیره و بازارسال می‌شود.

نشانی فرعی (SUB):

آدرس فرعی (SUB) فرستنده را وارد کنید.


گذرواژه (SID) مطابقت دارد:

گذرواژه (SID) مطابقت دارد:

وقتی رمز عبور (SID) مطابقت کامل داشته باشد، نمابر دریافت شده ذخیره و بازارسال می‌شود.

گذرواژه (SID):

رمز عبور (SID) فرستنده را وارد کنید.

تطبیق خط دریافت شده: 

وقتی درگاه خط مطابقت داشته باشد، نمابر دریافت شده ذخیره و باز-ارسال خواهد شد.

زمان دریافت:

زمان دریافت:

نمبرهای دریافت شده در بازه زمانی تعیین شده را ذخیره و باز-ارسال می‌کند.

زمان شروع:

زمان شروع مجاز بودن ذخیره و بازارسال نمابرهای دریافتی را مشخص کنید.

زمان پایان:

زمان پایان مجاز بودن ذخیره و بازارسال نمابرهای دریافتی را مشخص کنید.

ذخیره/مقصد بعدی (لازم است):

مقصد مورد نظر برای ذخیره و باز-ارسال اسناد دریافت شده که با شرایط مطابقت دارند را انتخاب کنید. قابلیت‌های زیر را می‌توانید به صورت همزمان استفاده کنید.

ذخیره در جعبه نمابر:

ذخیره در جعبه نمابر:

نمبرهای دریافت شده را در صندوق دریافت یا صندوق اسناد محرمانه چاپگر ذخیره می‌کند.

در مجموع تا 200 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 200 سند را ذخیره کنید.

صندوق دریافت:

نمبرهای دریافت شده را در صندوق دریافت چاپگر ذخیره می‌کند.

XX محرمانه:

نمبرهای دریافت شده را در صندوق اسناد محرمانه چاپگر ذخیره می‌کند.

ذخیره در حافظه:

ذخیره در حافظه:

نمبرهای دریافتی را به صورت فایل‌های PDF یا TIFF در یک دستگاه حافظه خارجی متصل به چاپگر ذخیره می‌کند.

قبل از ذخیره اسناد در دستگاه حافظه متصل به چاپگر، اسناد دریافتی 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.

ایجاد پوشه برای ذخیره:

پیام نمایش داده شده روی صفحه را دنبال کنید و پوشه‌ای در دستگاه حافظه برای ذخیره داده‌های نمابر ایجاد کنید.

بازارسال:

بازارسال:

نمابره‌ای دریافتی را به یکی از مقاصد زیر بازارسال می‌کند.

به یک دستگاه نمابر دیگر

به پوشه‌های اشتراک گذاری شده در شبکه یا به آدرس‌های ایمیل در قالب PDF یا TIFF

به حساب اینترنتی شما به عنوان PDF

نمابره‌ای باز-ارسال شده از روی چاپگر حذف می‌شوند. با انتخاب گزینه **بله و چاپ** نمابره‌ای دریافتی حین باز-ارسال چاپ نیز می‌شوند.

برای بازارسال به آدرس ایمیل یا پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در شبکه، ابتدا مقصد بازارسال را به فهرست مخاطبین اضافه کنید. برای باز-ارسال به یک آدرس ایمیل، تنظیمات سرور ایمیل را پیکربندی کنید.

برای بازارسال به حساب ابری، در قسمت **Destination List < Fax to Cloud** در **Epson Connect** کاربر، چاپگر و مقصد ابری را ثبت کنید و از قبل از پانل کنترل چاپگر، یک مقصد بازارسال را به **ابری فهرست مقصد** اضافه کنید.

مقصد:

می‌توانید از فهرست مخاطبین یا فهرست مقاصد ابری که از قبل اضافه کرده‌اید، مقصد بازارسال را انتخاب کنید.

اگر پوشه‌ای اشتراک‌گذاری شده در یک شبکه، آدرس ایمیل یا حساب ابری را به عنوان مقصد ارسال انتخاب کرده‌اید، توصیه می‌کنیم آزمایش کنید که آیا می‌توانید تصویری را به مقصد ارسال کنید.

اسکن < ایمیل، **اسکن < پوشه شبکه/FTP** را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس شروع به اسکن کنید.

اگر یک حساب ابری انتخاب کرده‌اید، می‌توانید تصویری را که در صندوق نمابر ذخیره شده است به مقصد بازارسال کنید تا آزمایشی را انجام دهید. گزینه **جعبه نمابر** را از پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید. (منوی پیش‌نمایش) < **هدایت (ابر)** را برای جعبه نمابری که همه تصاویر اسکن شده در آن ذخیره شده است انتخاب کنید، مقصد را انتخاب و سپس بازارسال را شروع کنید.

گزینه‌های حین هدایت ناموفق بود:

می‌توانید انتخاب کنید نمابر ناموفق چاپ شود یا در صندوق دریافت ذخیره شود.

چاپ:

نمابره‌ای دریافتی را چاپ می‌کند.

ذخیره/بازارسال فرمت فایل:

هنگام ذخیره یا باز-ارسال نمابره‌ای دریافت شده می‌توانید قالب فایل را تنظیم کنید.

فایل‌های هدایت شده به مقصدهای اینترنتی بدون در نظر گرفتن تنظیمات به صورت PDF ذخیره می‌شوند.

تنظیمات PDF:

انتخاب گزینه PDF در **ذخیره/بازارسال فرمت فایل** این تنظیمات را فعال می‌کند.

رمز عبور باز کردن سند:

تنظیم گذرواژه:

تنظیم یک رمز عبور باز کردن سند را فعال می‌کند.

رمز عبور:

تنظیم یک رمز عبور باز کردن سند.

رمز عبور مجوزها:

تنظیم گذرواژه

برای تنظیم یک رمز عبور برای چاپ یا ویرایش در فایل PDF را فعال می‌کند.

رمز عبور

تنظیم یک رمز عبور مجوز در رمز عبور.

چاپ کردن

اجازه چاپ فایل PDF را می‌دهد.

ویرایش

اجازه ویرایش فایل PDF را می‌دهد.

اعلامیه های ایمیلی:

وقتی فرآیندی که در پایین انتخاب می‌کنید تکمیل شود یک ایمیل تأییدیه ارسال می‌کند. قابلیت‌های زیر را می‌توانید به صورت همزمان استفاده کنید.

گیرنده:

مقصد پیام اعلام تکمیل فرآیند را تنظیم کنید.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل دریافت:

وقتی فرآیند دریافت نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل چاپ:

وقتی فرآیند چاپ نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل ذخیره در دستگاه حافظه:

وقتی فرآیند ذخیره نمابر در یک دستگاه حافظه تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

اطلاع رسانی بعد از تکمیل بازارسال:

وقتی فرآیند باز-ارسال نمابر تکمیل شود، یک اعلان تأییدیه ارسال می‌کند.

گزارش انتقال:

پس از ذخیره یا باز-ارسال نمابر دریافت شده، یک گزارش ارسال به صورت خودکار چاپ می‌کند.

با انتخاب گزینه **خطای روشن شدن چاپگر** تنها زمانی گزارش را چاپ می‌کند که فرآیند ذخیره کردن یا باز-ارسال نمابر دریافتی با خطا مواجه شده باشد.

اطلاعات مرتبط

◀ "اعمال تنظیمات ذخیره‌سازی برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 131

◀ "اعمال تنظیمات باز-ارسال برای دریافت نمابرها با شرایط مشخص شده" در صفحه 133

تنظیمات معمول:

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نمایید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت < تنظیمات معمول

نکته:

در صفحه *Web Config* قادر خواهید بود منوی زیر را دسترسی نمایید.

زبانه *Inbox < Fax Box < Fax*

زبانه *Common Settings < Save/Forward Settings < Fax*

تنظیمات صندوق ورودی:

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 نمابره‌های دریافتی را مشاهده کنند. تغییر را برای تغییر رمز عبور انتخاب کنید یا بازنشانی را برای لغو محافظت با رمز عبور انتخاب کنید. در هنگام تغییر یا بازنشانی 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.

موضوع ایمیل برای بازارسال:

هنگام باز-ارسال به یک آدرس ایمیل می‌توانید یک موضوع برای ایمیل مشخص کنید.

تنظیمات حذف سند جعبه:

حذف خودکار فکس های دریافتی:

در صورت انتخاب گزینه روشن اسناد نمابر دریافت شده در صندوق ورودی پس از مدت زمان معینی حذف خواهند شد.


مدت زمان تا حذف:



دوره‌ای از روزها و ساعت ها را تعیین کنید که در آن چاپگر سند ذخیره شده در صندوق ورودی را حذف نماید.

فکس های مورد نظر برای حذف:

اسنادی که در نظر دارید از خوانده شده، خوانده نشده و همه حذف کنید را انتخاب نمایید.

منو:

برای یافتن  در پانل کنترل چاپگر، منوهای زیر را به ترتیب دسترسی نمایید.

 تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات دریافت < تنظیمات ذخیره/هدایت < 

نکته:

لیست را می‌توانید از طریق صفحه *Web Config* چاپ کنید.

چاپ فهرست ذخیره/هدایت شرطی:

فهرست ذخیره/هدایت شرطی را چاپ می‌کند.

تنظیمات چاپ

این منو را می‌توانید 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:

نمابره‌های دریافتی را با کاهش اندازه اسناد بزرگ به نحوی که در کاغذ موجود در منبع کاغذ جای بگیرند، به شکل مطلوب چاپ می‌کند. بسته به داده‌های دریافتی ممکن است نتوان همیشه کاهش داد. اگر این گزینه خاموش شود، اسناد بزرگ با اندازه اصلی و در چندین برگه چاپ می‌شود 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، نمابره‌های دریافتی را در چند صفحه مجزا چاپ می‌کند. اگر مقداری که بیشتر از طول کاغذ است کمتر از مقداری باشد که در حذف داده چاپ بعد از تقسیم - آستانه تنظیم شده است، مقدار اضافی نادیده گرفته می‌شود. اگر مقداری که بیشتر از طول کاغذ است بیشتر از مقدار تنظیم شده باشد، این مقدار اضافی روی کاغذی دیگر چاپ می‌شود.

حذف داده چاپ بعد از تقسیم:

حذف داده چاپ بعد از تقسیم:

اگر مقداری که فراتر از حد مجاز طول کاغذ است کمتر از مقداری باشد که در آستانه تنظیم شده است، قسمتی از سند را برای حذف شدن انتخاب کنید.

آستانه:

اگر مقداری که بیشتر از طول کاغذ است کمتر یا برابر با این مقدار باشد، مقدار اضافی نادیده گرفته می‌شود و چاپ نمی‌شود.

همپوشانی هنگام تقسیم:

همپوشانی هنگام تقسیم:

اگر این گزینه روی روشن تنظیم شده باشد و به دلیل اینکه داده بیشتر از حذف داده چاپ بعد از تقسیم < آستانه است تقسیم شده و چاپ می‌شود، داده تقسیم شده با استفاده از طول همپوشانی که در عرض همپوشانی مشخص شده است چاپ می‌شود.

عرض همپوشانی:

مقداری که بیشتر از این عددی است به صورت همپوشانی شده چاپ می‌شود.

انجام چاپ:

وقتی اندازه سند نمابر دریافت شده بزرگتر از اندازه کاغذ بارگذاری شده در چاپگر است، تنظیمات چاپ را تعیین کنید. با انتخاب گزینه فعال (تقسیم به چند صفحه) سند به طور افقی تقسیم می‌شود تا سند دریافتی در چند صفحه چاپ شود. با انتخاب گزینه فعال (کاهش برای ایجاد تناسب) اندازه سند را به حداقل 50% کاهش داده و چاپ می‌کند.

چرخش خودکار:

نمابره‌هایی که در قالب اسناد A5 با جهت چاپ افقی دریافت شده‌اند را می‌چرخاند تا روی کاغذ A5 چاپ شوند. این تنظیمات زمانی اعمال می‌گردند که تنظیمات اندازه کاغذ مربوط به دست‌کم یک منبع کاغذ مورد استفاده برای چاپ کردن نمابرها در حالت A5 باشد.

با انتخاب خاموش، نمابرهای دریافتی در قالب A5 با جهت چاپ افقی، که عرض یکسانی با برگه‌های A4 از جهت عمودی دارند، به‌عنوان نمابرهایی در اندازه A4 فرض شده و به همان شکل چاپ می‌شوند.

تنظیمات منبع کاغذ برای چاپ کردن نمابرها و نیز اندازه کاغذ منبع‌های کاغذ را در منوهای زیر در **تنظیم > تنظیمات چاپگر <**

تنظیمات انتخاب خودکار

تنظیم کاغذ < اندازه کاغذ

افزودن اطلاعات دریافت:

اطلاعات دریافت را روی نمابر دریافت شده چاپ می‌کند حتی اگر فرستنده اطلاعات سرصفحه را تنظیم نکرده باشد. اطلاعات دریافت شامل تاریخ و زمان دریافت، شناسه فرستنده، شناسه دریافت (مانند «#001») و شماره صفحه (مانند «P1») باشند. با شماره بندی شناسه دریافت چاپ شده روی نمابر دریافت شده می‌توانید واقعه‌نگار انتقال را در گزارش نمابر و تاریخچه کارهای نمابر بررسی کنید. هنگام فعال بودن گزینه **تنظیمات تقسیم صفحه**، شماره صفحه تقسیم شده نیز درج خواهد شد.

2 طرفه:

2 طرفه:

صفحات متعدد نمابرهای دریافتی را به صورت دو رو چاپ می‌کند.

حاشیه صحافی:

مکان صحافی را انتخاب کنید.

زمان شروع چاپ:

گزینه‌های مربوطه را برای آغاز چاپ نمابرهای 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 **تلفیق 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 انتها چاپ می‌شود (در قسمت خروجی بالای همه قرار می‌گیرد)، اسناد 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 افشای اسناد محرمانه در زمانی که حضور ندارید، استفاده نمود. قبل از استفاده از این ویژگی، مطمئن شوید که حافظه خالی کافی وجود دارد. حتی قبل از راه‌اندازی مجدد می‌توانید اسناد دریافتی را به صورت تکی از **وضعیت کار** در صفحه اصلی را بررسی کرده و چاپ کنید.

زمان توقف:

فرآیند چاپ اسناد را متوقف می‌سازد.

زمان راه‌اندازی 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.

برنامه تنظیم فکس

این منو را می‌توانید در پانل کنترل چاپگر در زیر دسترسی نماید:

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < برنامه تنظیم فکس

نکته:

این منو را می‌توانید در صفحه *Web Config* نمایش دهید.

با انتخاب گزینه برنامه تنظیم فکس تعیین تنظیمات اولیه نامبر امکان‌پذیر می‌گردد. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 493

◀ "آماده سازی چاپگر برای ارسال و دریافت نامبرها" در صفحه 123

تنظیمات اسکن

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات اسکن

زبانه اصلی:

زبانه موردنظرتان برای اینکه هنگام اسکن کردن همواره ابتدا نشان داده شود را انتخاب کنید.

دکمه عملکرد سریع (پوشه):

چهار تنظیمی را انتخاب کنید که می‌خواهید در صفحه مکرر هنگام اسکن کردن با استفاده از منوی به پوشه شبکه/FTP در پانل کنترل نمایش داده شود.

دکمه عملکرد سریع (نامه):

چهار تنظیمی را انتخاب کنید که می‌خواهید در صفحه مکرر هنگام اسکن کردن با استفاده از منوی به ایمیل در پانل کنترل نمایش داده شود.

تأیید گیرنده:

قبل از اسکن کردن، مقصد را بررسی کنید.

:Document Capture Pro

هنگام اسکن با استفاده از منوی به رایانه در پانل کنترل، حالت عملکرد و سایر تنظیمات را مطابق با رایانه‌ای که Document Capture Pro روی آن نصب شده است تنظیم کنید.

حالت عملکرد:

حالت عملیات را انتخاب کنید.

حالت سرویس گیرنده را در صورتی انتخاب کنید که Document Capture Pro در Windows یا Mac OS نصب شده است.

حالت سرور را در صورتی انتخاب کنید که Document Capture Pro در Windows Server نصب شده است.

نشانی سرور:

در صورت انتخاب حالت سرور، آدرس سرور را وارد کنید.

تنظیمات گروهی:

تنظیمات گروه را در چاپگر فعال کنید. هنگامی که تنظیمات گروه را در Document Capture Pro فعال کرده‌اید، از این مورد استفاده کنید.

هنگامی که این گزینه فعال است، شماره گروه را در گروه وارد کنید.

سرور ایمیل:

تنظیمات سرور ایمیل را برای اسکن کردن ایمیل تعیین کنید.

تنظیمات سرور را انتخاب کنید تا روش احراز هویت را برای چاپگر جهت دسترسی به سرور ایمیل مشخص کنید.

["موارد تنظیم سرور ایمیل" در صفحه 65](#)

می‌توانید اتصال به سرور ایمیل را با انتخاب بررسی اتصال بررسی کنید.

ریست خودکار:

تنظیمات اسکن و مقصد را پس از هر بار اسکن بازنشانی کنید.

تقسیم ایمیل:

شما می‌توانید تصویر اسکن شده را به اندازه فایل دلخواه تقسیم کنید و آن را با استفاده از چندین ایمیل ارسال کنید. این کار زمانی انجام می‌شود که از به ایمیل در منوی اسکن یا منوی از حافظه به ایمیل استفاده کنید.

تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات حافظه ذخیره‌سازی

کنترل دسترسی به پوشه مشترک:

دسترسی:

انتخاب کنید آیا اجازه استفاده از پوشه اشتراک‌گذاری (ثابت) را می‌دهید یا خیر.

مسئول عملیات:

برای محدود کردن ایجاد، ویرایش و حذف پوشه‌ها به سرپرستان یا کاربران انتخاب کنید.

تأیید تنظیم حذف خودکار:

برای محدود کردن تنظیم حذف خودکار فایل‌های ذخیره شده به سرپرستان یا کاربران انتخاب کنید.

مدیریت فایل پوشه مشترک:

حذف خودکار فایل:

انتخاب کنید فایل‌های ذخیره شده به طور خودکار حذف شوند یا خیر.

مدت زمان تا حذف:

دوره زمانی تا زمان حذف خودکار را تنظیم کنید. شمارش آن از زمان ذخیره یا آخرین استفاده فایل شروع می‌شود. وقتی پوشه اشتراک‌گذاری ایجاد شود، تنظیم تعیین شده در اینجا به پوشه جدید اعمال خواهد شد. همچنین می‌توانید تنظیم مربوط به هر پوشه را بعداً تغییر دهید.

اعمال روی همه پوشه های مشترک:

تنظیمات حذف خودکار فایل و مدت زمان تا حذف را به همه پوشه های اشتراک گذاری اعمال می کند.

مدیریت فایل پوشه شخصی:

تنظیمات زیر برای هر پوشه شخصی اعمال خواهند شد. شما نمی توانید تنظیمات را برای هر پوشه تعیین کنید.

حذف خودکار فایل:

انتخاب کنید فایل های ذخیره شده به طور خودکار حذف شوند یا خیر.

مدت زمان تا حذف:

دوره زمانی تا زمان حذف خودکار را تنظیم کنید. شمارش آن از زمان ذخیره یا آخرین استفاده فایل شروع می شود.

کار اضافی:

حذف فایل بعد از خروج:

انتخاب کنید فایل ها پس از چاپ یا ذخیره، حذف شوند یا خیر.

کنترل دسترسی:

وقتی گزینه مجاز انتخاب شده است، یک کادر علامت گذاری در صفحه لیست فایل ها نشان داده می شود و شما می توانید انتخاب کنید آیا فایل پس از چاپ یا ذخیره، حذف شود یا خیر.

مشاهده گزینه ها:

قالب نمایش را برای لیست فایل ها صفحه های لیست فایل ها انتخاب کنید.

گزینه های جستجو:

شروع می شود با:

پوشه ها و فایل هایی را که با کلیدواژه مورد استفاده در جستجو شروع می شوند نمایش می دهد.

تمام می شود با:

پوشه ها و فایل هایی را که با کلیدواژه مورد استفاده در جستجو پایان می یابند نمایش می دهد.

شامل می شود:

پوشه ها و فایل هایی را که شامل کلیدواژه مورد استفاده در جستجو شروع می شوند نمایش می دهد.

سرپرست سیستم

با استفاده از این منو می توانید محصول را به صورت یک سرپرست سیستم مدیریت کنید. همچنین این امکان را برایتان فراهم می سازد تا ویژگی های محصول را برای هر کدام از کاربران محدود کنید تا با سبک کار یا دفترتان مطابقت داشته باشد.

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

تنظیم < تنظیمات چاپگر > سرپرست سیستم

مدیر مخاطبان:

افزودن/ویرایش/حذف:

مخاطبین مربوط به منوهای فکس، اسکن در ایمیل و اسکن در پوشه شبکه/FTP را ثبت و/یا حذف کنید.

مکرر:

مخاطبین پر کاربرد را ثبت کنید تا بتوانید به سرعت به آنها دسترسی پیدا کنید. می‌توانید ترتیب فهرست را نیز تغییر دهید.

چاپ مخاطبین:

فهرست مخاطبین را چاپ کنید.

مشاهده گزینه‌ها:

روش نمایش فهرست مخاطبین را تغییر دهید.

گزینه‌های جستجو:

روش جستجوی مخاطبین را تغییر دهید.

ویرایش نام دسته بندی:

نام دسته را عوض کنید.

تنظیمات تمیز کردن هد چاپگر:

شما می‌توانید برای تمیز کردن هد پرینتر تنظیمات زیر را انجام دهید.

تمیز کردن خودکار:

بررسی کنید که آیا نازل هد پرینتر قبل یا بعد از چاپ گرفته است یا خیر.

تمیز کردن هد پرینتر در صورتی که به دلیل چک کردن ضروری باشد به صورت خودکار انجام می‌شود.

تمیز کردن دوره ای:

گزینه روشن را انتخاب کنید تا پس از انجام تعداد خاصی پرینت فرایند تمیز کردن هد پرینتر انجام شود.

کپی حساسیت رنگ:

هنگام کپی کردن با استفاده از گزینه خودکار، تنظیمات حساسیت را برای تعیین اینکه آیا سند سیاه و سفید یا رنگی است، انتخاب نمایید.

حساسیت موردنظران را می‌توانید از میان پنج سطح سیاه و سفید بیشتر و رنگ بیشتر انتخاب کنید.

وقتی سطوح نزدیک به گزینه سیاه و سفید بیشتر را انتخاب کنید اسناد متمایل به حالت تکرنگ و وقتی سطوح نزدیک به رنگ بیشتر را انتخاب کنید، متمایل به حالت رنگی اسکن خواهند شد.

پیشنهاد تمیز کردن اسکنر:

در صورت عدم تمایل به نمایش پیامی که زمان تمیز کردن اجزاء اسکن کردن ADF را اطلاع می‌دهد، گزینه خاموش را انتخاب کنید.

صفحه نمایش مصرف برق:

روشن را انتخاب کنید تا مصرف برق تخمینی روی صفحه نمایش داده شود.

پاک کردن داده حافظه داخلی:

پاک کردن همه:

فونت‌ها، ماکروها، و همه کارهای چاپ را در حافظه داخلی حذف می‌کند.

حذف همه کارهای حافظه داخلی:

همه کارهای چاپ ذخیره شده در حافظه داخلی را حذف می‌کند.

تنظیمات پاک کردن HDD:

تنظیمات پردازش داده‌های ذخیره شده در دیسک سخت داخلی را انجام دهید.

کارهای مربوط به چاپ، کپی و اسکن موقتاً در دیسک سخت ذخیره می‌شود تا داده‌های چاپ تایید شده و کپی، اسکن، چاپ و غیره انبوه مدیریت شود. برای حذف کردن امن این داده‌ها تنظیمات مرتبط را انجام دهید.

تنظیم پاک کردن خودکار حافظه:

وقتی این گزینه فعال باشد، داده‌های مقصد هنگامی که دیگر ضرورت نداشته باشند، به ترتیب پاک خواهند شد. برای مثال وقتی چاپ یا اسکن کردن تکمیل شده باشد. مقصد مورد نظر برای حذف، داده‌هایی ست که هنگام فعال بودن این عملکرد نوشته می‌شوند.

از آنجا که دسترسی به دیسک سخت ضرورت دارد، زمان مدنظر برای وارد شدن به حالت صرفه‌جویی انرژی به تأخیر خواهد افتاد.

پاک کردن همه حافظه:

همه داده‌های روی دیسک سخت را پاک می‌کند. هنگام فرمت کردن، نمی‌توانید عملیات‌های دیگر را انجام دهید یا دستگاه را خاموش کنید.

سرعت بالا:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند.

رونویسی:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، رونویسی می‌کند.

رونویسی سه گانه:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، سه بار رونویسی می‌کند.

تنظیمات ایمنی:

محدودیت ها:

تنظیم کنید که حتی در صورت فعال بودن قفل پانل، آیا عملکردهای این منو می‌توانند به صورت جداگانه استفاده شوند یا نه.

"گزینه‌هایی که می‌توان به صورت جداگانه تنظیم کرد" در صفحه 560

کنترل دسترسی:

کنترل دسترسی:

برای محدود کردن قابلیت‌های محصول، گزینه روشن را انتخاب کنید. بدین ترتیب، برای اینکه کاربران امکان استفاده ویژگی‌های پانل کنترل را داشته باشند، می‌بایست ابتدا با وارد کردن نام کاربری و رمز عبور خویش به پانل کنترل محصول وارد شوند.

پذیرش عملیات کاربر ناشناس:

می‌توانید انتخاب کنید که آیا کارهایی که اطلاعات احراز هویت لازم را ندارند مجاز باشند یا نه.

فقط پذیرش چاپ از سرور:

شما می‌توانید انتخاب کنید که فقط با استفاده از عملکرد پرینت با کشیدن چاپ انجام شود یا خیر.

محدود کردن دسترسی به وضعیت کار:

شما می‌توانید انتخاب کنید که آیا محدودیت دسترسی به کارهای در حال انجام وجود داشته باشد یا خیر.

تنظیمات سرپرست:

رمز عبور سرپرست:

تعیین، تغییر دادن و پاک کردن یک رمز عبور سرپرست.

تنظیم قفل:

انتخاب کنید آیا پانل کنترل با استفاده از رمز عبور ثبت شده در بخش رمز عبور سرپرست قفل شود یا خیر.

سیاست گذرواژه:

برای تنظیم سیاست رمز عبور، گزینه روشن را انتخاب کنید.

رمزگذاری رمز عبور:

برای رمزنگاری رمز عبور خود، گزینه روشن را انتخاب کنید. همچنین می‌توانید یک دستگاه USB برای پشتیبان‌گیری از کلید رمزنگاری وصل کنید. اگر حین راه‌اندازی مجدد سیستم آن را خاموش کنید، ممکن است داده‌ها دچار مشکل شوند و تنظیمات چاپگر به مقادیر پیش‌فرض بازگردانده شوند. در این صورت، اطلاعات رمز عبور را مجدداً تنظیم کنید.

گزارش بررسی:

برای ثبت گزارش بازرسی، گزینه روشن را انتخاب کنید.

تحقیق مشتری:

ارائه اطلاعات مصرف:

نشان می‌دهد که با ارائه اطلاعات استفاده مشتری موافقت کرده‌اید یا خیر.

کشور/منطقه:

اگر با ارائه اطلاعات استفاده مشتری موافقت کرده باشید، کشور یا منطقه‌ای را که در آن از محصول استفاده می‌کنید نشان می‌دهد.

بازنشانی:

تنظیمات شبکه:

تنظیم شبکه را به حالت پیش‌فرض بازنشانی می‌کند.

تنظیمات کپی:

تنظیمات کپی را به موارد پیش‌فرض بازنشانی می‌کند.

تنظیمات اسکن:

تنظیم اسکن را به حالت پیش‌فرض بازنشانی می‌کند.

تنظیمات فکس:

تنظیم فاکس را به حالت پیش‌فرض بازنشانی می‌کند.

پاک کردن همه حافظه

همه داده‌های روی دیسک سخت را پاک می‌کند. هنگام فرمت کردن، نمی‌توانید عملیات‌های دیگر را انجام دهید یا دستگاه را خاموش کنید.

سرعت بالا:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند.

رونویسی:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، رونویسی می‌کند.

رونویسی سه گانه:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، سه بار رونویسی می‌کند.

پاک کردن داده‌ها و تنظیمات:

همه داده‌های روی دیسک سخت و همچنین همه تنظیمات چاپگر را پاک می‌کند. هنگام فرمت کردن، نمی‌توانید عملیات‌های دیگر را انجام دهید یا دستگاه را خاموش کنید.

سرعت بالا:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند.

رونویسی:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، رونویسی می‌کند.

رونویسی سه گانه:

همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، سه بار رونویسی می‌کند.

به‌روز رسانی میان افزار:

شما می‌توانید اطلاعات ثابت‌افزار خود از قبیل نسخه فعلی و به‌روزرسانی‌های موجود را کسب نمایید.

به روز رسانی خودکار نرم افزار:

به روز رسانی خودکار نرم افزار:

برای به‌روزرسانی خودکار ثابت‌افزار، روشن را انتخاب کنید و روز هفته/زمان شروع را برای به‌روزرسانی تنظیم کنید.

روز:

روزی از هفته را که می‌خواهید ثابت‌افزار در آن به‌روز شود انتخاب کنید.

زمان:

زمان مدنظرتان برای شروع به‌روزرسانی ثابت‌افزار را تنظیم کنید.

اعلامیه:

برای نمایش نماد به‌روزرسانی ثابت‌افزار در صفحه اصلی، روشن را انتخاب کنید.

حالت نگهداری/سرویس:

برای غیرفعال کردن حالت نگهداری/سرویس، گزینه خاموش را انتخاب کنید.

ویژگی‌های پیشرفته:

پاک کردن رنگ قرمز:

نام قابلیت، وضعیت و اطلاعات مجوز برای این عملکرد را نمایش می‌دهد.

ست‌های چاپ:

نام قابلیت، وضعیت و اطلاعات مجوز برای این عملکرد را نمایش می‌دهد.

:OCR

نام قابلیت، وضعیت و اطلاعات مجوز برای این عملکرد را نمایش می‌دهد.

:IP-FAX

نام قابلیت، وضعیت و اطلاعات مجوز برای این عملکرد را نمایش می‌دهد.

اطلاعات مرتبط

← "به‌روزرسانی خودکار ثابت‌افزار چاپگر" در صفحه 568

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. اگر چاپ صفحه را انتخاب کنید، «برگه تاریخچه استفاده» چاپ می‌شود.



همچنین، می‌توانید تعداد صفحات چاپ‌شده از طریق یک دستگاه حافظه یا سایر عملکردها را در برگه تاریخچه استفاده بررسی کنید

وضعیت ارائه

منو 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  بدین 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

← "زمان تعویض کارتریج‌های جوهر است" در صفحه 446

نگهداری

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

تنظیم < نگهداری

بررسی نازل هد چاپگر:

با انتخاب این ویژگی می‌توانید بررسی کنید که آیا نازل‌های هد چاپ مسدود شده‌اند یا خیر. چاپگر الگوی بررسی نازل را چاپ می‌کند.

تمیز کردن هد چاپگر:

Adaptive Head Cleaning:

به‌طور خودکار بررسی نازل و تمیز کردن هد را تکرار می‌کند تا گرفتگی‌های نازل را بهبود بخشد.

نکته:

از آنجایی که **Adaptive Head Cleaning** ممکن است چندین بار تمیز کردن هد را تکرار کند، ممکن است زمان زیادی طول بکشد و مقدار زیادی جوهر مصرف شود.

Manual Head Cleaning:

برای تمیز کردن نازل‌های مسدود شده در هد چاپ این قابلیت را انتخاب کنید.

اطلاعات غلتک بلندکننده:

برای بررسی طول عمر سرویس غلتک نگهداری کاست کاغذ، این ویژگی را انتخاب کنید. همچنین می‌توانید شمارنده غلتک نگهداری را بازنشانی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "بررسی نازل‌های مسدود" در صفحه 375

🔒 Language/زبان

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:

برگه های اطلاعاتی را که وضعیت و تنظیمات فعلی چاپگر را نشان می‌دهند، چاپ کنید.

برگه وضعیت موجودی:

برگه‌های اطلاعاتی را که نشانگر وضعیت کنونی موارد مصرفی است، چاپ کنید.

برگه تاریخچه استفاده:

برگه های اطلاعاتی را که سابقه مصرف چاپگر را نشان می‌دهند، چاپ کنید.

فهرست فونت PS:

فهرستی از فونت های موجود برای چاپگر پست اسکرپت را چاپ کنید.

فهرست فونت PCL:

فهرستی از فونت های موجود برای چاپ PCL را چاپ کنید.

شبکه:

تنظیمات کنونی شبکه را نشان می دهد. همچنین می توانید یک برگه وضعیت چاپ کنید.

فکس:

آخرین مخابره:

یک گزارش برای نمابر قبلی که از طریق دریافت، ارسال یا دریافت شده بود را چاپ می کند.

گزارش فکس:

یک گزارش انتقالی را چاپ می کند. با استفاده از منوی زیر می توانید تنظیم کنید که این گزارش به صورت خودکار چاپ شود.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات فکس < تنظیمات گزارش < گزارش فکس

اسناد فکس ذخیره شده:

فهرستی از اسناد نمابر ذخیره شده در حافظه چاپگر، مانند کارهای تمام نشده را چاپ می کند.

لیست تنظیمات فکس:

تنظیمات فعلی نمابر را چاپ می کند.

فهرست ذخیره/هدایت شرطی:

لیست ذخیره/باز-ارسال شرطی را چاپ می کند.


جستجوی پروتکل:

یک گزارش مفصل برای نمابر قبلی که ارسال یا دریافت شده بود را چاپ می کند.

مدیر مخاطبان

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


تنظیم < مدیر مخاطبان

افزودن/ویرایش/حذف: 

مخاطبین مربوط به منوهای فکس، اسکن در ایمیل و اسکن در پوشه شبکه/FTP را ثبت و/یا حذف کنید.

مکرر:

مخاطبین پرکاربرد را ثبت کنید تا بتوانید به سرعت به آنها دسترسی پیدا کنید. می توانید ترتیب فهرست را نیز تغییر دهید.

چاپ مخاطبین: 


فهرست مخاطبین را چاپ کنید.

مشاهده گزینه ها:

روش نمایش فهرست مخاطبین را تغییر دهید.

گزینه های جستجو:

روش جستجوی مخاطبین را تغییر دهید.

ویرایش نام دسته بندی: 

نام دسته را عوض کنید.

تنظیمات کاربر

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

تنظیم < تنظیمات کاربر

اسکن در پوشه شبکه/FTP:

می توانید تنظیمات پیش فرض منوی اسکن در پوشه شبکه/FTP را تغییر دهید.

"گزینه های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

اسکن در ایمیل:

می توانید تنظیمات پیش فرض منوی اسکن در ایمیل را تغییر دهید.

"گزینه های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

اسکن در حافظه:

می توانید تنظیمات پیش فرض منوی اسکن در حافظه را تغییر دهید.

"گزینه های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

ذخیره اسکن در فضای ابری:

می توانید تنظیمات پیش فرض منوی ذخیره اسکن در فضای ابری را تغییر دهید.

"گزینه های منو برای اسکن کردن" در صفحه 295

اسکن در حافظه ذخیره سازی:

می توانید تنظیمات پیش فرض منوی اسکن در حافظه ذخیره سازی را تغییر دهید.

تنظیمات کپی:

می توانید تنظیمات پیش فرض را از منوی کپی تغییر دهید.

"گزینه های منوی اولیه برای کپی کردن" در صفحه 277

"گزینه های منوی پیشرفته برای کپی کردن" در صفحه 279

فکس:

می توانید تنظیمات پیش فرض را از منوی فکس تغییر دهید.

"تنظیمات فکس" در صفحه 322

سیستم تأیید اعتبار

منوها را به صورتی که در زیر شرح داده شده است از پانل کنترل انتخاب کنید.
تنظیم < سیستم تأیید اعتبار

می‌توانید وضعیت "سیستم تأیید هویت" و "پلتفرم باز Epson" را بررسی کنید.

وضعیت دستگاه تأیید هویت

وضعیت دستگاه احراز هویت را نمایش می‌دهد.

اطلاعات Epson Open Platform:

وضعیت پلتفرم باز Epson را نمایش می‌دهد.

ویژگی‌های محصول

مشخصات چاپگر

نازل‌های جوهر سیاه: 5784 نازل‌های جوهر رنگی: 5784 برای هر رنگ	قرار دادن نازل هد چاپ
300 صفحه	ظرفیت خروجی
52 تا 59 گرم بر متر مربع	کاغذ نازک
60 تا 90 گرم بر متر مربع	کاغذ ساده
91 تا 250 گرم بر متر مربع	کاغذ ضخیم
75 تا 100 گرم بر متر مربع	پاکت نامه‌ها
	وزن کاغذ*

ناحیه قابل چاپ

ناحیه قابل چاپ برای برگه‌های تک

3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	A	
3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	B	

* جهت کاغذ ورودی.

ناحیه قابل چاپ برای پاکت نامه

3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ)	A	
<input type="checkbox"/> بجز برای C4: 3.0 میلی‌متر (0.12 اینچ) <input type="checkbox"/> برای C4: 4.0 میلی‌متر (0.16 اینچ)	B	

* جهت کاغذ ورودی.

مشخصات اسکنر

تخت	نوع اسکنر
CIS	دستگاه فتوالکتریک
5100×8400 پیکسل (600 نقطه در اینچ)	پیکسل های موثر
215.9×355.6 میلی‌متر (8.5×14 اینچ)	حداکثر اندازه سند
Legal	
600 نقطه در اینچ (اسکن اصلی) 600 نقطه در اینچ (اسکن فرعی)	وضوح اسکن
50 تا 9600 نقطه در اینچ در 1 نقطه در اینچ افزایش	وضوح خروجی
رنگ	عمق رنگ
<input type="checkbox"/> 30 بیت در هر پیکسل داخلی (10 بیت در هر پیکسل در هر رنگ داخلی) <input type="checkbox"/> 24 بیت در هر پیکسل خارجی (8 بیت در هر پیکسل در هر رنگ خارجی) مقیاس خاکستری <input type="checkbox"/> 10 بیت در هر پیکسل داخلی <input type="checkbox"/> 8 بیت در هر پیکسل خارجی	
LED	منبع نور

مشخصات ADF

اسکن دوروی خودکار	نوع ADF
<input type="checkbox"/> Executive, <input type="checkbox"/> 16K, <input type="checkbox"/> A4, <input type="checkbox"/> Letter, <input type="checkbox"/> Legal, <input type="checkbox"/> Indian-Legal, <input type="checkbox"/> 8.5x13in <input type="checkbox"/> A6, <input type="checkbox"/> Half Letter, <input type="checkbox"/> A5, <input type="checkbox"/> B5 (حداکثر 355.6×215.9 میلی‌متر)	اندازه کاغذهای موجود
کاغذ ساده، کاغذ ساده با کیفیت بالا، کاغذ بازیافتی	نوع کاغذ
52 تا 128 گرم بر متر مربع	وزن کاغذ

ظرفیت بارگذاری	100 برگه (80 گرم بر مترمربع) یا 11.0 میلی‌متر
----------------	---

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 فاکس (فقط برای پرینترهای با قابلیت ارسال فاکس)

نوع نمابر	قابلیت ارسال و دریافت فکس رنگی و سیاه و سفید (سوپر گروه ITU-T شماره 3)	
خط‌ها پشتیبانی شده	خط‌های تلفنی آنالوگ استاندارد، سیستم‌های تلفنی PBX (تبادل انشعاب خصوصی)	
وضوح	مونوکروم	<input type="checkbox"/> استاندارد: 8 pel/میلی متر 3.85 × خط/میلی متر (203 pel/اینچ × 98 خط/اینچ). <input type="checkbox"/> خوب: 8 pel/میلی متر 7.7 × خط/میلی متر (203 pel/اینچ × 196 خط/اینچ). <input type="checkbox"/> فوق العاده عالی: 8 pel/میلی متر 15.4 × خط/میلی متر (203 pel/اینچ × 392 خط/اینچ). <input type="checkbox"/> خیلی عالی: 16 pel/میلی متر 15.4 × خط/میلی متر (406 pel/اینچ × 392 خط/اینچ).
رنگ	رنگ	200×200 نقطه در اینچ
سرعت	تا 33.6 کیلوبیت در ثانیه	
روش فشرده سازی	مونوکروم	JBIG/MH/MR/MMR
	رنگ	JPEG
استانداردهای ارتباطات	SuperG3 ، G3	
اندازه کاغذ برای ارسال	Legal ,A4 ,Letter ,A5 ,Half Letter	
اندازه کاغذ برای ضبط	Legal ,A4 ,Letter ,A5 ,Half Letter	
سرعت انتقال ^{1*}	تقریباً 3 ثانیه (نمودار ITU-T A4 شماره 1، MMR استاندارد 33.6 کیلوبیت در ثانیه)	
حافظه صفحه ^{2*}	حداکثر 550 صفحه (هنگام دریافت نمودار ITU-T شماره 1 در حالت استاندارد تک رنگ)	
اطلاعات تماس	تعداد مخاطبین	حداکثر 2, 000
	تعداد مخاطبین گروه بندی شده	حداکثر 200
شماره گیری مجدد ^{3*}	2 مرتبه (با 1 دقیقه فاصله زمانی)	
رابط	خط تلفن RJ-11، اتصال تلفن RJ-11	

^{1*} سرعت واقعی بسته به سند، دستگاه گیرنده، و وضعیت خط تلفن بستگی دارد.

^{2*} حتی هنگام قطع برق نیز حفظ می‌شود.

^{3*} 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

شماره درگاه	پروتکل	مقصد (سرور)	موارد استفاده
20	FTP/FTPS (TCP)	سرور FTP/FTPS	ارسال فایل (وقتی قابلیت «اسکن و ارسال به پوشه شبکه» چاپگر استفاده شود)
21			
445	SMB (TCP)	سرور فایل	
137	NetBIOS (UDP)		
138			
139	NetBIOS (TCP)	سرور WebDAV	
80	پروتکل HTTP (TCP)		
443	پروتکل HTTPS (TCP)		
25	SMTP (TCP)	سرور SMTP	ارسال ایمیل (وقتی قابلیت «اسکن و ارسال به ایمیل» چاپگر استفاده شود)
465	SMTP SSL/TLS (TCP)		
587	SMTP STARTTLS (TCP)		
110	(POP3 (TCP	سرور POP	POP پیش از اتصال SMTP (وقتی قابلیت اسکن و ارسال به ایمیل در چاپگر استفاده شود)
443	HTTPS	سرور Epson Connect	در صورت استفاده از Epson Connect
5222	XMPP		
443	پروتکل HTTPS (TCP)	سرور خدمات از راه دور Epson	هنگام استفاده از خدمات از راه دور Epson
443	پروتکل MQTT (TCP)		
389	LDAP (TCP)	سرور LDAP	جمع‌آوری اطلاعات کاربر (با استفاده از مخاطبین چاپگر)
636	LDAP SSL/TLS (TCP)		
389	LDAP STARTTLS (TCP)		
88	Kerberos	سرور KDC	عملکرد قابل تأیید توسط کاربر
5357	WSD (TCP)	رایانه سرویس‌گیرنده	Control WSD
2968	کشف اسکن و ارسال همزمان به شبکه	رایانه سرویس‌گیرنده	جستجوی رایانه هنگام استفاده از قابلیت اسکن و ارسال همزمان از طریق برنامه Document Capture Pro

وقتی فرستنده (سرویس‌گیرنده) رایانه سرویس‌گیرنده است

شماره درگاه	پروتکل	مقصد (سرور)	موارد استفاده
20	FTP (TCP)	چاپگر	ارسال فایل (وقتی قابلیت «چاپ FTP» چاپگر استفاده می‌شود)
21			
3289	ENPC (UDP)	چاپگر	چاپگر را از برنامه‌ای مانند EpsonNet Config، درایور چاپگر و درایور اسکنر کشف کنید.

شماره درگاه	پروتکل	مقصد (سرور)	موارد استفاده
161	SNMP (UDP)	چاپگر	از برنامه‌های مانند EpsonNet Config. درایور چاپگر و درایور اسکنر اطلاعات MIB جمع‌آوری و تنظیم کنید.
515	LPR (TCP)	چاپگر	ارسال داده LPR
9100	RAW (درگاه 9100) (TCP)	چاپگر	ارسال داده RAW
631	IPP/IPPS (TCP)	چاپگر	باز-ارسال داده‌های AirPrint (چاپ IPP/IPPS)
3702	(WS-Discovery) (UDP)	چاپگر	جستجوی چاپگر WSD
1865	اسکن شبکه (TCP)	چاپگر	انتقال داده اسکن از Document Capture Pro
2968	اسکن و ارسال همزمان به شبکه	چاپگر	جمع‌آوری اطلاعات کار هنگام استفاده از قابلیت اسکن و ارسال همزمان از طریق برنامه Document Capture Pro
80	HTTP (TCP)	چاپگر	Web Config
443	HTTPS (TCP)		
631	IPP FaxOut (TCP)	چاپگر	باز-ارسال داده‌های FaxOut
80	HTTP (TCP)	چاپگر	PC-FAX
443	HTTPS (TCP)		

مشخصات رابط

برای رایانه	USB فوق سریع (SuperSpeed USB)
برای دستگاه‌های USB خارجی	USB پرسرعت (Hi-Speed USB)

مشخصات شبکه

مشخصات اترنت

استانداردها	IEEE 802.3i (10BASE-T) ^{1*} IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (اترنت با کارایی انرژی بالا) ^{2*}
حالت ارتباط	خودکار، تمام دابلکس 10 مگابایت/ثانیه، نیمه دابلکس 10 مگابایت/ثانیه، تمام دابلکس 100 مگابایت/ثانیه، نیمه دابلکس 100 مگابایت/ثانیه
متصل کننده	RJ-45

^{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 IEEE 802.3az مطابقت داشته باشد.

عملکردهای شبکه و IPv4/IPv6

ملاحظات	پشتیبانی شده	عملکردها	
-	✓	IPv4	چاپ شبکه‌ای (WindowsEpsonNet Print)
-	✓	IPv6 ,IPv4	(WindowsStandard TCP/IP)
یا Windows Vista نسخه جدیدتر	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ (WSD (Windows
-	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ (Mac OSBonjour)
-	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ (Mac OS , WindowsIPP)
-	✓	IPv6 ,IPv4	چاپ FTP
-	✓	IPv4	Epson Connect (چاپ ایمیل، چاپ از راه دور)
iOS 5 یا نسخه جدیدتر، OS X Mavericks (10.9.5) یا نسخه جدیدتر*	✓	IPv6 ,IPv4	(Mac OS , iOSAirPrint)
-	✓	IPv6 ,IPv4	Epson Scan 2
-	✓	IPv4	Document Capture Pro (Windows (Mac OSDocument Capture
-	✓	IPv6 ,IPv4	Document Capture Pro Server (Windows
-	✓	IPv4	Epson Connect (اسکن به حافظه ابری)
OS X Mavericks (10.9.5) یا نسخه جدیدتر*	✓	IPv6 ,IPv4	AirPrint (اسکن)
-	✓	IPv4	ارسال یک فابری
-	✓	IPv4	دریافت یک فابری
OS X Mavericks (10.9.5) یا نسخه جدیدتر*	✓	IPv6 ,IPv4	(AirPrint (FaxOut

* توصیه می‌کنیم از جدیدترین نسخه iOS یا Mac OS استفاده کنید.

پروتکل امنیتی

IEEE 802.1X¹

فیلتر کردن IPsec/IP

سرور/کلاینت HTTPS	SSL/TLS
IPPS	
1.0, 1.1, 1.2, 1.3*2	نسخه TLS
SSL/TLS), SMTPS (STARTTLS)	
SNMPv3	

1* برای اتصال باید از دستگاهی استفاده کنید که با IEEE 802.1X سازگار است.

2* به‌طور پیش‌فرض غیرفعال است.

سازگاری PostScript Level 3

PostScript استفاده شده در این چاپگر با PostScript Level 3 مطابقت دارد.

سرویس‌های شخص ثالث تحت پشتیبانی

ملاحظات	پشتیبانی شده	خدمات
iOS 5 یا جدیدتر/OS X Mavericks (10.9.5) یا جدیدتر*	✓	چاپ AirPrint
OS X Mavericks (10.9.5) یا جدیدتر*	✓	اسکن
OS X Mavericks (10.9.5) یا جدیدتر*	✓	نمابر
Windows 10 2004 (20H1) یا نسخه جدیدتر	✓	چاپ یونیورسال (Microsoft)

* توصیه می‌کنیم از جدیدترین نسخه iOS یا Mac OS استفاده کنید.

مشخصات دستگاه حافظه

دستگاه‌ها	حداکثر ظرفیت
دستگاه حافظه USB	TB 2 (فرمت شده با FAT، FAT32 یا exFAT).

می‌توانید از دستگاه‌های زیر استفاده کنید:

دستگاهی که به یک درایور اختصاص داده شده نیاز دارد

یک دستگاه با تنظیمات امنیتی (رمز عبور، رمزنگاری و موارد مشابه)

Epson نمی‌تواند تمام عملکردهای دستگاه‌های متصل خارجی را تضمین کند.

مشخصات داده پشتیبانی شده

قالب فایل	<p>نسخه 1.0 یا 2.0* سازگار (JPEGs (*.JPG) به همراه Exif نسخه 2.31 استاندارد ضبط شده توسط دوربین‌های دیجیتال DCF¹)</p> <p>TIFF 6.0 تصاویر سازگار طبق مشخصات زیر</p> <p><input type="checkbox"/> تصاویر RGB تمام رنگی (فشرده نشده است)</p> <p><input type="checkbox"/> تصاویر دوتایی (فشرده نشده است یا با CCITT رمزگذاری شده است)</p> <p>نسخه 1.7 PDF سازگار با فایل داده</p>
اندازه تصویر	<p>افقی: 80 تا 10200 پیکسل</p> <p>عمودی: 80 تا 10200 پیکسل</p>
اندازه فایل	<p>کمتر از 2 گیگابایت</p>
حداکثر تعداد فایل‌ها	<p>9999: JPEG³</p> <p>999: TIFF</p> <p>999: PDF</p>

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:

"x" 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

ابعاد ¹ *	<p>نگهداری</p> <p><input type="checkbox"/> عرض: 465 میلی‌متر (18.3 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> طول: 517 میلی‌متر (20.4 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> ارتفاع: 570 میلی‌متر (22.4 اینچ)</p> <p>چاپ</p> <p><input type="checkbox"/> عرض: 766 میلی‌متر (30.2 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> طول: 577 میلی‌متر (22.7 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> ارتفاع: 580 میلی‌متر (22.8 اینچ)</p> <p>نگهداری</p> <p><input type="checkbox"/> عرض: 884 میلی‌متر (34.8 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> طول: 944 میلی‌متر (37.2 اینچ)</p> <p><input type="checkbox"/> ارتفاع: 857 میلی‌متر (33.7 اینچ)</p>
وزن ¹ *2	<p>تقریباً 56.3 کیلوگرم (124.2 پوند)</p>

¹* وقتی کاست کاغذ 1 بارگذاری می‌شود.

*2 بدون کارتریج‌های جوهر و سیم برق.

مشخصات الکتریکی

برای تایوان

درجه‌بندی منبع برق	جریان متناوب 100-240 ولت
فرکانس مجاز	50/60 هرتز
جریان اسمی	1.5-3.0 آمپر
مصرف برق (با اتصال LAN)*	کپی کردن معمولی: حدود 84.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.8 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات

* وقتی کاست کاغذ 1 بارگذاری می‌شود.

برای تمام کشورها و مناطق غیر از تایوان

درجه‌بندی منبع برق	جریان متناوب 100-240 ولت				
فرکانس مجاز	50/60 هرتز				
جریان اسمی	1.5-3.0 آمپر				
مصرف برق (با اتصال LAN)*	<table border="1"> <tr> <td>AM-C400 Series</td> <td>AM-C550 Series</td> </tr> <tr> <td>کپی کردن معمولی: حدود 84.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات</td> <td>کپی کردن معمولی: حدود 86.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات</td> </tr> </table>	AM-C400 Series	AM-C550 Series	کپی کردن معمولی: حدود 84.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات	کپی کردن معمولی: حدود 86.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات
AM-C400 Series	AM-C550 Series				
کپی کردن معمولی: حدود 84.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات	کپی کردن معمولی: حدود 86.0 وات (ISO/IEC24712) حالت آماده بکار: حدود 39.0 وات حالت خواب: حدود 0.9 وات خاموش: حدود 0.1 وات حداکثر مصرف برق: حدود 160.0 وات				

* وقتی کاست کاغذ 1 بارگذاری می‌شود.

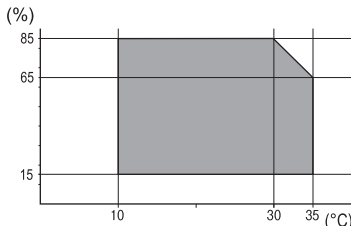
نکته:

 برای بررسی ولتاژ آن 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

<p>عملیات</p> <p>از چاپگر در محدوده دما (درجه سانتی گراد) و رطوبت (درصد) مشخص شده در مودار و در محیطی بدون میعان استفاده کنید.</p> 	
<p>نگهداری</p> <p>دما: -14 تا 40°C (تا 6.8 تا 104°F)* رطوبت: 5 تا 85% رطوبت نسبی (بدون میعان)</p>	

* می‌توانید برای یک ماه در دمای 40 درجه سانتی گراد (104 درجه فارنهایت) نگهداری کنید.

مشخصات محیطی برای کارتریج های جوهر

<p>دمای نگهداری</p> <p>-30 تا 40°C (تا -22 تا 104°F)*</p>	
<p>دمای انجماد</p> <p>اگر جوهر در دمای کمتر از 0 درجه سانتی گراد (32 درجه فارنهایت) نگهداری شود، ممکن است یخ بزند. یخ جوهر آب می‌شود و پس از حدود 3 ساعت در دمای 25°C (77°F) قابل استفاده می‌گردد.</p>	

* می‌توانید برای یک ماه در دمای 40°C (104°F) نگهداری کنید.

موقعیت و فضای نصب

برای اطمینان از استفاده ایمن، چاپگر را در موقعیتی قرار دهید که از شرایط زیر برخوردار باشد.

- یک سطح ثابت و هموار که تحمل وزن چاپگر را داشته باشد
- مکان‌هایی که روزنه‌ها و منافذ چاپگر پوشانده یا مسدود نشوند
- مکان‌هایی که قرار دادن کاغذ و برداشتن کاغذ از دستگاه به راحتی ممکن باشد
- مکان‌هایی که با شرایط مندرج در بخش "مشخصات محیطی" در این دفترچه راهنما مطابقت داشته باشند

مهم!

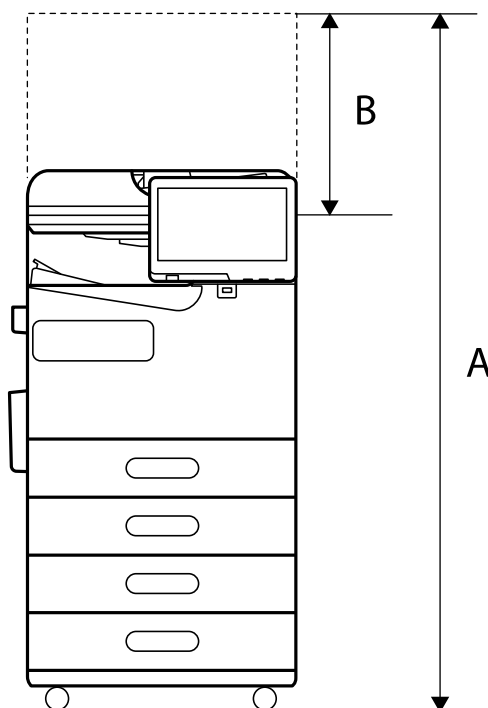
چاپگر را در موقعیت‌های زیر قرار ندهید؛ در غیر این صورت ممکن است خراب شود.

- در معرض تابش مستقیم نور خورشید
- در مکان‌هایی که در معرض تغییرات سریع دما و رطوبت هستند
- در معرض تماس با آتش
- در معرض تماس با مواد فرّار
- در معرض ضربه یا لرزش
- در مجاورت تلویزیون یا رادیو
- در معرض گرد و خاک یا مکان‌های کثیف
- در معرض تماس با آب
- در مجاورت تجهیزات سرمایشی یا گرمایشی
- در مجاورت دستگاه بخور

برای جلوگیری از ایجاد الکتریسیته ساکن در مکان‌هایی که مستعد این امر هستند، یک کفپوش ضد الکتریسیته ساکن زیر دستگاه قرار دهید.

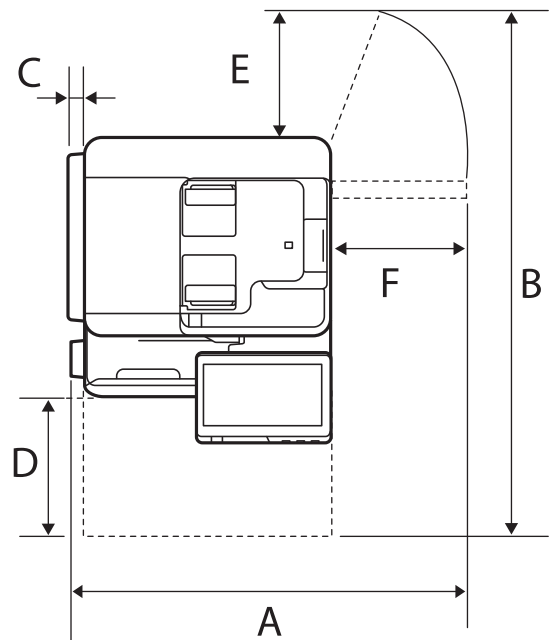
فضای کافی برای نصب و کارکردن صحیح و راحت با چاپگر در نظر بگیرد.

جلو



1225 میلی‌متر	A
367 میلی‌متر	B

بالا



884 میلی‌متر	A
944 میلی‌متر	B
32 میلی‌متر	C
332 میلی‌متر	D
122 میلی‌متر	E
387 میلی‌متر	F

نیازمندی‌های سیستم

Windows

Windows 7، Windows 8/8.1، Windows 10، Windows 11 یا نسخه جدیدتر

Windows Server 2008 یا نسخه جدیدتر

Mac OS

Mac OS X 10.9.5 یا جدیدتر یا macOS 11 یا جدیدتر

Chrome OS

Chrome OS 89 یا نسخه جدیدتر

نکته:

فقط از قابلیت‌های استاندارد سیستم عامل پشتیبانی می‌کند.

مشخصات فونت

فونت‌های زیر در اینترنت موجود هستند.

Epson بارکد فونت

فونت های موجود برای پست اسکرپت

معادل HP	خانواده	نام فونت
Courier	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	NimbusMono
Letter Gothic	Italic ,Bold ,Medium	LetterGothic
CourierPS	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Regular	NimbusMonoPS
CG Times	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	NimbusRomanNo4
CG Omega	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	URWClassico
Coronet	-	URWCoronet
Clarendon Condensed	-	URWClarendon-Condensed
Univers	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	URWClassicSans
Univers Condensed	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	URWClassicSans-Condensed
Antique Olive	Italic ,Bold ,Medium	AntiqueOlive
Garamond	Kursiv Halbfett ,Kursiv ,Halbfett ,Antiqua	Garamond
Marigold	-	Mauritius
Albertus	Extra Bold ,Medium	Algiers
Arial	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	NimbusSansNo2
Times New Roman	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	NimbusRomanNo9
Helvetica	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	NimbusSans
Helvetica Narrow	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	NimbusSans-Narrow
Palatino	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	Palladio
ITC Avant Garde	Demi Oblique ,Book Oblique ,Demi ,Book	URWGothic
ITC Bookman	Demi Italic ,Light Italic ,Demi ,Light	URWBookman
New Century Schoolbook	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	URWCenturySchoolbook
Times	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	NimbusRoman
ITC Zapf Chancery Italic	-	URWChancery-MediumItalic
Symbol	-	Symbol
Wingdings	-	URWDingbats
ITC Zapf Dingbats	-	Dingbats
SymbolPS	-	StandardSymbol

فونت‌های در دسترس برای (PCL (URW

فونت قابل مقیاس

نام فونت	خانواده	معادل HP	مجموعه نمادها برای PCL5
NimbusMono	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Courier	1
LetterGothic	Italic ,Bold ,Medium	Letter Gothic	1
NimbusMonoPS	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Regular	CourierPS	3
NimbusRmnNo4	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Times	2
URWClassico	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URWClarendon Cd	-	Clarendon Condensed	3
URWClsSans	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers	2
URWClsSans Cd	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Univers Condensed	3
AntiqueOlive	Italic ,Bold ,Medium	Antique Olive	3
Garamond	Kursiv Halbfett ,Kursiv ,Halbfett ,Antiqua	Garamond	3
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Extra Bold ,Medium	Albertus	3
NimbusSans2	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Arial	3
NimbusRmnNo9	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times New	3
NimbusSans	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica	3
NimbusSansNw	Bold Oblique ,Oblique ,Bold ,Medium	Helvetica Narrow	3
Palladio	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	Palatino	3
URWGothic	Demi Oblique ,Book Oblique ,Demi ,Book	ITC Avant Garde Gothic	3
URWBookman	Demi Italic ,Light Italic ,Demi ,Light	ITC Bookman	3
URWCenturySb	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Roman	New Century Schoolbook	3
NimbusRmn	Bold Italic ,Italic ,Bold ,Medium	Times	3
URWChancery It	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4

نام فونت	خانواده	معادل HP	مجموعه نمادها برای PCL5
URW David	Bold ,Medium	HP David	7
URW Narkis	Bold ,Medium	HP Narkis	7
URW Miryam	Italic ,Bold ,Medium	HP Miryam	7
URW Koufi	Bold ,Medium	Koufi	8
URW Naskh	Bold ,Medium	Naskh	8
URW Ryadh	Bold ,Medium	Ryadh	8

فونت Bitmap

نام فونت	مجموعه نماد
Line Printer	9

فونت OCR/Barcode Bitmap (فقط برای PCL5)

نام فونت	خانواده	مجموعه نماد
OCR A	-	10
OCR B	-	11
Code39	4.68cpi ,9.37cpi	12
EAN/UPC	Bold ,Medium	13

نکته:

بسته به تراکم چاپ، یا کیفیت یارنگ کاغذ، فونت های *OCR A*، *OCR B*، *Code39* و *EAN/UPC* ممکن است قابل خواندن نباشد. قبل از چاپ در مقدار زیاد، یک نمونه چاپ کنید و مطمئن شوید که فونت ها خوانده می شود.

فهرست مجموعه های نماد

چاپگر شما می تواند به انواع مختلفی از مجموعه های نماد دسترسی داشته باشد. تعداد زیادی از این مجموعه های نماد فقط در نویسه های بین المللی خاص هر زبان متفاوت است.

وقتی در نظر می گیرید که از کدام فونت استفاده کنید، باید همچنین در نظر بگیرید که کدام مجموعه نماد را با فونت ترکیب کنید.

نکته:

از آنجاییکه اغلب نرم افزارها به طور خودکار از فونت ها و نمادها استفاده می کنند، احتمالاً نیازی ندارید که تنظیمات چاپگر را انجام دهید. با این حال، اگر شما برنامه های کنترل چاپگر خود را می نویسید، یا اگر از یک نرم افزار قدیمی استفاده می کنید که نمی تواند فونت ها را کنترل کند، برای کسب جزئیات درباره مجموعه نماد به بخش های زیر مراجعه کنید.

فهرست مجموعه نمادهای PCL 5

طبقه بندی فونت													ویژگی	نام مجموعه نماد
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0D	Norweg1
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	0E	Roman Extension
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0I	Italian
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0N	ECM94-1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	0S	Swedis2
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	0U	ANSI ASCII
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1E	UK
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1F	French2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1G	German
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	1U	Legal
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	2N	8859-2 ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	2S	Spanish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	4N	ISO 8859/4 Latin 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	4U	Roman-9
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	5M	PsMath
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	5N	8859-9 ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	5T	WiTurkish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6J	MsPublishin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6M	VeMath
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	6N	8859-10ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	7J	DeskTop
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	8M	Math-8
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	8U	Roman-8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9E	WiE.Europe
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9J	Pc1004
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9N	8859-15ISO
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9T	PcTk437

طبقه بندی فونت													ویژگی	نام مجموعه نماد
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	9U	Windows
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	10J	PsText
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	10U	IBM-US
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	11U	IBM-DN
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	12J	McText
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	12U	PcMultiling
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	13J	VeInternati
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	13U	PcEur858
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	14J	VeUS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	15U	PiFont
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	17U	PcE.Europe
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	18N	Unicode 3.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	19L	WiBALT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	19U	WiAnsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	26U	PcBlt775
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	3R	Pc866Cyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	8G	Greek8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	9G	WinGrk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	9R	WinCyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	10G	Pc851Grk
-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	10N	ISOCyr
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	12G	Pc8Grk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	12N	ISOGrk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	14R	Pc866Ukr
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	0H	Hebrew7
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	7H	8859-8 ISO
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	8H	Hebrew8
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	15H	Pc862Heb
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	15Q	PC-862, Hebrew

طبقه بندی فونت													ویژگی	نام مجموعه نماد
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	8V	Arabic8
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	9V	HPWARA
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	10V	Pc864Ara
-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	19M	Symbol
-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	579L	Wingdings
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	14L	ZapfDingbats
-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0O	OCR A
-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1O	OCR B
-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3Q	OCR B Extension
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0Y	Code3-9
✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8Y	EAN/UPC

فونت‌های بارکد Epson (فقط Windows)

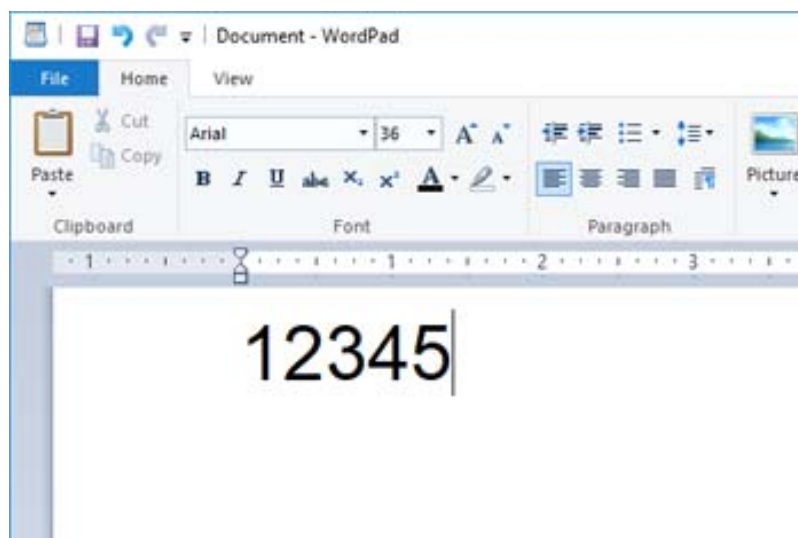
فونت‌های بارکد Epson اجازه می‌دهند به راحتی انواع زیادی بارکد را ایجاد نمایید و چاپ کنید.

به طور معمول، ایجاد بارکد یک فرآیند پرزحمت است که نیاز دارد علاوه بر خود نویسه‌های بارکد، کدهای دستوری مختلفی از قبیل نوار شروع، نوار پایان و OCR-B را نیز وارد کنید. با این حال، فونت‌های بارکد Epson برای افزودن خودکار این قبیل کدها طراحی شده‌اند و به شما امکان می‌دهند تا بارکدها را به راحتی چاپ نمایید و با استانداردهای بارکد متنوع مطابقت دارند.

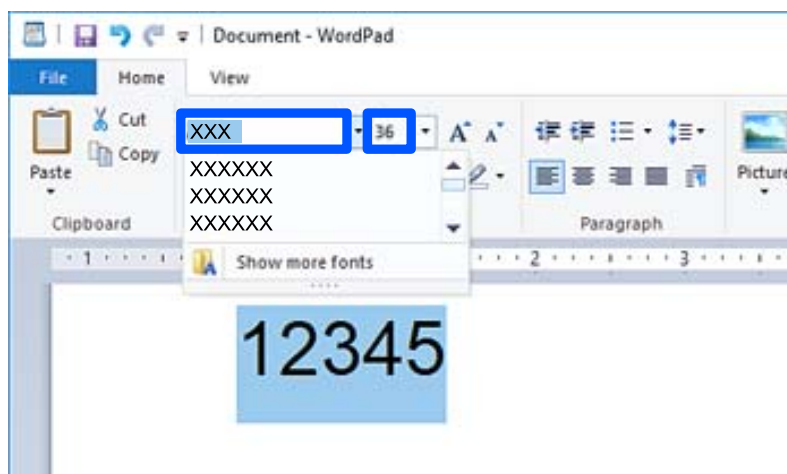
چاپ کردن با Epson BarCode Fonts

برای ایجاد و چاپ بارکدها با استفاده از Epson BarCode Fonts، مراحل زیر را دنبال کنید. برنامه مورد استفاده در این دستورالعمل‌ها، Microsoft WordPad در Windows 10 است. در صورت اجرای چاپ از سایر برنامه‌ها، ممکن است روش واقعی کمی متفاوت باشد.

1. یک بند در برنامه باز کنید و نویسه‌هایی که در نظر دارید به یک بارکد تبدیل شوند را وارد کنید.



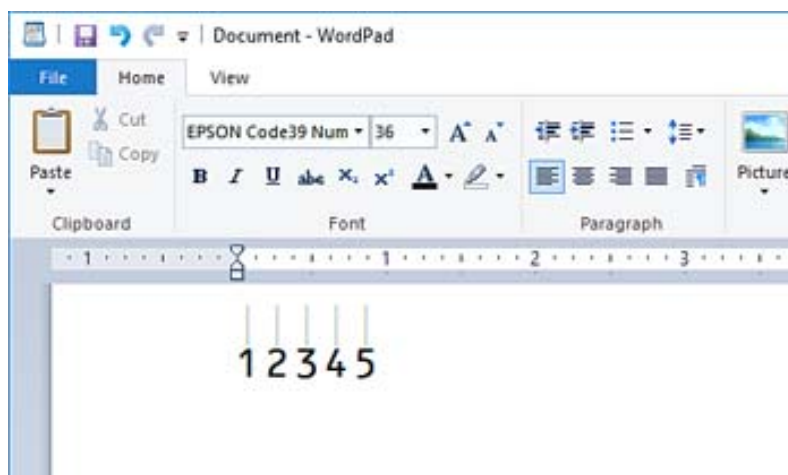
2. نویسه‌ها را انتخاب کنید، سپس Epson BarCode font مدنظر برای استفاده و در نهایت اندازه فونت را انتخاب کنید.



نکته:

هنگام چاپ بارکدها می‌توانید از اندازه‌های فونت بزرگ‌تر از 96 پوینت استفاده کنید.

3. نویسه‌هایی که انتخاب می‌کنید به صورت نویسه‌های بارکد مشابه آنچه در زیر نشان داده شده است، نمایش داده می‌شوند.



4. گزینه چاپ را از منوی فایل انتخاب کنید، سپس چاپگر Epson خود را انتخاب نمایید، روی **ترجیحات** کلیک کرده و سپس تنظیمات درایور چاپگر را اعمال کنید.

5. برای چاپ کردن بارکد، روی چاپ کلیک کنید.

نکته:

در صورتی که خطایی مانند داده‌های نامناسب در رشته نویسه بارکد وجود داشته باشد، بارکد به همان صورتی که در صفحه نشان داده می‌شود، چاپ خواهد شد، اما خواندن آن توسط بارکدخوان ممکن نخواهد بود.

نکات مربوط به وارد کردن و قالب‌بندی بارکدها

لطفاً هنگام وارد کردن و قالب‌بندی نویسه‌های بارکد به موارد زیر توجه داشته باشید:

- از بکار بردن قالب‌بندی سایه‌زنی یا نویسه‌های خاص مانند پرننگ، مورب یا زیرخط خودداری کنید.
- بارکد را تنها در حالت سیاه و سفید چاپ کنید.
- هنگام چرخاندن نویسه‌ها، تنها زاویه‌های چرخش 90 درجه، 180 درجه و 270 درجه را تعیین کنید.
- همه نویسه‌های خودکار و تنظیمات فاصله‌گذاری کلمات را در برنامه خود غیرفعال کنید.
- از قابلیت‌های برنامه که اندازه نویسه‌ها را صرفاً در جهات عمودی و افقی بزرگتر یا کوچکتر می‌کنند استفاده نکنید.
- قابلیت‌های تصحیح خودکار برنامه خود برای غلط‌گیر املائی، گرامر، فاصله‌گذاری و غیره را غیرفعال کنید.
- برای تشخیص راحت‌تر بارکدها از متون دیگر موجود در سند، برنامه را به نحوی تنظیم کنید که نمادهای متنی مانند علامت‌های پاراگراف، تب‌ها و غیره را نمایش دهد.
- از آنجا که نویسه‌های خاص مانند نوار شروع و نوار پایان هنگام انتخاب یک Epson BarCode Font اضافه می‌شوند، ممکن است بارکد حاصله دارای تعداد نویسه‌های بیشتری در مقایسه با ورودی اولیه باشد.
- برای دستیابی به بهترین نتایج، تنها از اندازه‌های فونت توصیه شده در "مشخصات Epson BarCode Font" برای Epson BarCode Font موردنظرتان استفاده کنید. بارکدهای در اندازه‌های دیگر ممکن است توسط همه بارکدخوان‌ها قابل خواندن نباشند.
- گزینه **مقیاس خاکستری** را در **تنظیمات چاپ** و **استاندارد** یا **زیاد** در **کیفیت** انتخاب کنید.

نکته:

بسته به تراکم چاپ یا کیفیت یارنگ کاغذ، ممکن است بارکدها توسط همه بارکدخوان‌ها خوانده نشوند. قبل از چاپ در مقدار زیاد، یک نمونه چاپ کنید و مطمئن شوید که بارکدها خوانده می‌شوند.

مشخصات Epson BarCode Fonts

این بخش حاوی جزئیاتی در خصوص مشخصات ورودی نویسه برای هر Epson BarCode Font است.

EPSON EAN-8

EAN-8 یک نسخه خلاصه هشت رقمی استاندارد بارکد EAN است.

از آنجا که رقم کنترل به طور خودکار اضافه می‌شود، تنها 7 نویسه را می‌توان وارد کرد.

اعداد (0 تا 9)	نوع نویسه
7 نویسه	تعداد نویسه‌ها
52 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 52 پوینت و 65 پوینت (استاندارد) هستند.	اندازه فونت

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

حاشیه چپ/راست

نوار محافظت کننده چپ/راست

نوار مرکزی

رقم کنترل

OCR-B

چاپ نمونه

EPSON EAN-8


EPSON EAN-13

EAN-13 بارکد استاندارد 13 رقمی EAN است.

از آنجا که رقم کنترل به طور خودکار اضافه می‌شود، تنها 12 نویسه را می‌توان وارد کرد.

اعداد (0 تا 9)	نوع نویسه
12 نویسه	تعداد نویسه‌ها
60 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 60 پوینت و 75 پوینت (استاندارد) هستند.	اندازه فونت

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

حاشیه چپ/راست

نوار محافظت کننده چپ/راست

نوار مرکزی

رقم کنترل OCR-B

چاپ نمونه

EPSON EAN-13
 1 234567 890128

EPSON UPC-A UPC-A بارکد استاندارد تعیین شده توسط کد محصولات سراسری آمریکا است (دفترچه راهنمای مشخصات نمادهای UPC). تنها کدهای UPC معمولی پشتیبانی می‌شوند. کدهای مکمل پشتیبانی نمی‌شوند.

نوع نویسه	اعداد (0 تا 9)
تعداد نویسه‌ها	11 نویسه
اندازه فونت	60 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 60 پوینت و 75 پوینت (استاندارد) هستند.

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

 حاشیه چپ/راست نوار محافظت کننده چپ/راست نوار مرکزی رقم کنترل OCR-B

چاپ نمونه

EPSON UPC-A
 1 23456 78901 2

EPSON UPC-E UPC-E بارکد فاقد صفر UPC-A است (صفرهای اضافی حذف می‌شوند) که توسط کد محصولات سراسری آمریکا (دفترچه راهنمای مشخصات نمادهای UPC) تعیین شده است.

نوع نویسه	اعداد (0 تا 9)
تعداد نویسه‌ها	6 نویسه
اندازه فونت	60 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 60 پوینت و 75 پوینت (استاندارد) هستند.

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

حاشیه چپ/راست

نوار محافظت کننده چپ/راست

رقم کنترل

OCR-B

عدد "0"

چاپ نمونه

EPSON UPC-E
 0 123456 5

EPSON Code39

چهار فونت Code39 موجود هستند که شما را قادر می‌سازند درج خودکار ارقام کنترل و OCR-B را فعال و غیرفعال کنید.

ارتفاع هر بارکد به طور خودکار روی 15% یا بیشتر از مجموع طول آن، مطابق با استاندارد Code39 تنظیم می‌شود. به همین دلیل، بسیار مهم است که آخرین فاصله بین بارکد و متن اطراف آن را نگهدارید تا از همپوشانی آنها جلوگیری شود.

فاصله‌ها در بارکدهای Code39 باید به صورت زیر خط «_» وارد شوند.

هنگام چاپ دو یا تعداد بیشتری بارکد در یک خط، بارکدها را با یک تب از هم جدا کنید یا فونتی غیر از فونت BarCode را انتخاب نمایید و فاصله وارد کنید. اگر یک فاصله هنگام انتخاب فونت Code39 وارد شود، بارکد صحیح نخواهد بود.

نوع نویسه	نویسه‌های الفبایی عددی (A تا Z، 0 تا 9) نمادها (-، /، %)
تعداد نویسه‌ها	نامحدود
اندازه فونت	هنگام عدم استفاده از OCR-B: 26 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 26 پوینت، 52 پوینت و 78 پوینت هستند. هنگام استفاده از OCR-B: 36 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 36 پوینت و 72 پوینت هستند.



کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

فضای خالی چپ/راست

رقم کنترل

نویسه شروع/پایان

چاپ نمونه

EPSON Code39 CD	EPSON Code39
	
EPSON Code39 CD Num	EPSON Code39 Num



EPSON Code128

- فونت‌های Code128 مجموعه کدهای A، B و C را پشتیبانی می‌کنند. وقتی مجموعه کد یک خط نویسه‌ها در وسط یک خط تغییر می‌یابد، یک کد تبدیل به طور خودکار درج می‌شود.
- ارتفاع هر بارکد به طور خودکار روی 15% یا بیشتر از مجموع طول آن، مطابق با استاندارد Code128 تنظیم می‌شود. به همین دلیل، بسیار مهم است که آخرین فاصله بین بارکد و متن اطراف آن را نگهدارید تا از همپوشانی آنها جلوگیری شود.
- برخی برنامه‌ها به طور خودکار فاصله‌های آخر خطوط را حذف می‌کنند یا چند فاصله را به تب‌ها تغییر می‌دهند. بارکدها حاوی فاصله‌هایی هستند که ممکن است در صورت چاپ از طریق برنامه‌هایی که فاصله‌ها را به طور خودکار از پایان خطوط حذف می‌کنند یا چند فاصله را به تب تبدیل می‌کنند، به درستی چاپ نشوند.
- هنگام چاپ دو یا تعداد بیشتری بارکد در یک خط، بارکدها را با یک تب از هم جدا کنید یا فونتی غیر از فونت BarCode را انتخاب نمایید و فاصله وارد کنید. اگر یک فاصله هنگام انتخاب فونت Code128 وارد شود، بارکد صحیح نخواهد بود.

نوع نویسه	همه نویسه‌های ASCII (در مجموع، 95 عدد)
تعداد نویسه‌ها	نامحدود
اندازه فونت	26 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 26 پوینت، 52 پوینت و 78 پوینت هستند.

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

- فضای خالی چپ/راست
 - نویسه شروع/پایان
 - رقم کنترل
 - تغییر دادن نویسه مجموعه کد
- چاپ نمونه

EPSON Code128

EPSON ITF

- EPSON ITF fonts با استانداردهای Interleaved 2-of-5 USS (آمریکایی) مطابقت دارند.
- چهار EPSON ITF fonts موجود هستند که شما را قادر می‌سازند درج خودکار ارقام کنترل و OCR-B را فعال و غیرفعال کنید.
- ارتفاع هر بارکد به طور خودکار روی 15% یا بیشتر از مجموع طول آن، مطابق با استاندارد Interleaved 2-of-5 تنظیم می‌شود. به همین دلیل، بسیار مهم است که آخرین فاصله بین بارکد و متن اطراف آن را نگهدارید تا از همپوشانی آنها جلوگیری شود.
- Interleaved 2-of-5 هر دو نویسه را به عنوان یک مجموعه در نظر می‌گیرد. وقتی تعداد نویسه‌ها فرد باشد، EPSON ITF fonts به طور خودکار یک صفر به ابتدای رشته نویسه اضافه می‌کند.

نوع نویسه	اعداد (0 تا 9)
تعداد نویسه‌ها	نامحدود

اندازه فونت	هنگام عدم استفاده از OCR-B: 26 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 26 پوینت، 52 پوینت و 78 پوینت هستند. هنگام استفاده از OCR-B: 36 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 36 پوینت و 72 پوینت هستند.
-------------	--

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:





فضای خالی چپ/راست

نویسه شروع/پایان

رقم کنترل

عدد «0» (در صورت نیاز به ابتدای رشته‌های نویسه اضافه می‌شود)

چاپ نمونه

EPSON ITF CD	EPSON ITF
	
EPSON ITF CD Num	EPSON ITF Num
	

EPSON Codabar

چهار EPSON Codabar موجود هستند که شما را قادر می‌سازند درج خودکار ارقام کنترل و OCR-B را فعال و غیرفعال کنید.

ارتفاع هر بارکد به طور خودکار روی 15% یا بیشتر از مجموع طول آن، مطابق با استاندارد Codabar تنظیم می‌شود. به همین دلیل، بسیار مهم است که آخرین فاصله بین بارکد و متن اطراف آن را نگهدارید تا از همپوشانی آنها جلوگیری شود.

وقتی یک نویسه شروع یا پایان وارد می‌شود، فونت‌های Codabar به طور خودکار نویسه مکمل آن را وارد می‌کنند.

اگر هیچکدام از نویسه‌های شروع یا پایان وارد نشوند، این نویسه‌ها به طور خودکار به صورت حرف «A» وارد می‌شوند.

نوع نویسه	اعداد (0 تا 9) نمادها (- / \$: +)
تعداد نویسه‌ها	نامحدود
اندازه فونت	هنگام عدم استفاده از OCR-B: 26 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 26 پوینت، 52 پوینت و 78 پوینت هستند. هنگام استفاده از OCR-B: 36 پوینت تا 96 پوینت. اندازه‌های توصیه شده 36 پوینت و 72 پوینت هستند.

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:





فضای خالی چپ/راست

نویسه شروع/پایان (وقتی وارد نشوند)

رقم کنترل

چاپ نمونه

EPSON Codabar CD	EPSON Codabar
------------------	---------------

	
EPSON Codabar CD Num	EPSON Codabar Num
	

EPSON EAN128

فونت‌های GS1-128(EAN128) مجموعه کدهای A, B و C را پشتیبانی می‌کنند. وقتی مجموعه کد یک خط نویسه‌ها در وسط یک خط تغییر می‌یابد، یک کد تبدیل به طور خودکار درج می‌شود.

4 نوع ویژگی زیر به عنوان شناسه برنامه (AI) پشتیبانی می‌شوند.

01: شماره مورد معامله شده جهانی

10: شماره سری ساخت

17: تاریخ انقضاء

30: تعداد

ارتفاع هر بارکد به طور خودکار روی 15% یا بیشتر از مجموع طول آن، مطابق با استاندارد Code128 تنظیم می‌شود. به همین دلیل، بسیار مهم است که آخرین فاصله بین بارکد و متن اطراف آن را نگهدارید تا از همپوشانی آنها جلوگیری شود.

برخی برنامه‌ها به طور خودکار فاصله‌های آخر خطوط را حذف می‌کنند یا چند فاصله را به تب‌ها تغییر می‌دهند. بارکدها حاوی فاصله‌هایی هستند که ممکن است در صورت چاپ از طریق برنامه‌هایی که فاصله‌ها را به طور خودکار از پایان خطوط حذف می‌کنند یا چند فاصله را به تب تبدیل می‌کنند، به درستی چاپ نشوند.

هنگام چاپ دو یا تعداد بیشتری بارکد در یک خط، بارکدها را با یک تب از هم جدا کنید یا فونتی غیر از فونت BarCode را انتخاب نمایید و فاصله وارد کنید. اگر یک فاصله هنگام انتخاب فونت GS1-128(EAN128) وارد شود، بارکد صحیح نخواهد بود.

نوع نویسه	نویسه‌های الفبایی عددی (A تا Z, 0 تا 9) پرانته‌ها صرفاً برای شناسایی نویسه برنامه (AI) استفاده می‌شوند تنها حروف بزرگ توسط ورودی کلید حروف کوچک پشتیبانی می‌شوند.
تعداد نویسه‌ها	این شناسه برنامه (AI) را تغییر می‌دهد. 01: 4 نویسه "01" و 13 عدد 17: 4 نویسه "17" و 6 عدد 10: 4 نویسه "10" و حداکثر 20 نویسه الفبایی عددی 30: 4 نویسه "30" و حداکثر 8 عدد
اندازه فونت	36 پوینت یا بیشتر اندازه‌های توصیه شده 36 پوینت و 72 پوینت

کدهای زیر به طور خودکار درج می‌شوند و نیازی نیست به طور دستی وارد شوند:

فضای خالی چپ/راست

نویسه شروع/پایان

نویسه FNC1

این از Code128 برای تشخیص بهتر و برای مکث دادن شناسه برنامه طول متغیر درج می‌کند.

رقم کنترل

تغییر دادن نویسه مجموعه کد

چاپ نمونه

EPSON EAN128
 <small>(01) 14912345678901 (17) 990101 (30) 12 (10) ABC</small>

مشخصات حافظه ذخیره‌سازی

ظرفیت حافظه ذخیره‌سازی	54 گیگابایت
تعداد پوشه‌ها	پوشه مشترک
	پوشه مشترک
	پوشه شخصی
حداکثر تعداد فایل‌های ذخیره شده در پوشه	3, 000 فایل
حداکثر تعداد صفحات ذخیره شده در پوشه	9, 000 صفحه
حداکثر تعداد کارهای ذخیره شده*	چاپ: 100 ارسال با ایمیل، ذخیره در پوشه، سرویس اینترنتی: 10

* تعداد کارهایی که می‌توانند قبل از پایان کار اول اجرا شوند.

نکته:

ممکن است قادر نباشید پس از اینکه استفاده حافظه به 100% می‌رسد، فایل‌های جدید را ذخیره کنید. وقتی میزان استفاده حافظه کمتر از 100% است، چنانچه تعداد فایل‌های ذخیره شده یا صفحات ذخیره شده در پوشه به محدودیت تعیین شده برسد، ممکن است قادر نباشید کار را به طور کامل ذخیره کنید. هر تعداد فایل غیرضروری را که ممکن است حذف کنید.

مشخصات گزینه

مشخصات بورد فکس

تعداد توسعه‌های ممکن	1
----------------------	---

برای جزئیات بیشتر به اطلاعات مرتبط در زیر مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مشخصات فاکس (فقط برای پرینترهای با قابلیت ارسال فاکس)" در صفحه 521

مشخصات واحد کاست کاغذ P1- (تکی)

کاغذ موجود	"ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
ظرفیت	حداکثر 500 صفحه (80 گرم در متر مربع)
درجه‌بندی منبع برق	DC 24 V

حداکثر مصرف برق	15 وات
ابعاد	<input type="checkbox"/> عرض: 465.0 میلی‌متر (18.3 اینچ) <input type="checkbox"/> طول: 490.0 میلی‌متر (19.3 اینچ) <input type="checkbox"/> ارتفاع: 126.0 میلی‌متر (5.0 اینچ)
وزن	تقریباً 21.9 کیلوگرم (9.9 پوند)

مشخصات واحد کاست کاغذ P2- (دوتایی)

کاغذ موجود	"ظرفیت‌ها و کاغذ موجود" در صفحه 459
ظرفیت	حداکثر 500 صفحه برای هر کاست (80 گرم در متر مربع)
درجه‌بندی منبع برق	DC 24 V
حداکثر مصرف برق	17 وات
ابعاد	<input type="checkbox"/> عرض: 465.0 میلی‌متر (18.3 اینچ) <input type="checkbox"/> طول: 490.0 میلی‌متر (19.3 اینچ) <input type="checkbox"/> ارتفاع: 297.0 میلی‌متر (11.7 اینچ)
وزن	تقریباً 45.0 کیلوگرم (20.4 پوند)

مشخصات رابط بی سیم LAN

برای اطلاع از مشخصات Wi-Fi، جدول زیر را ملاحظه کنید.

کشورها یا مناطق غیر از موارد ذکر شده در لیست زیر	"جدول A" در صفحه 546
ایرلند، انگلستان، اتریش، آلمان، لیختن اشتاین، سوئیس، فرانسه، بلژیک، لوکزامبورگ، هلند، ایتالیا، پرتغال، اسپانیا، دانمارک، فنلاند، نروژ، سوئد، ایسلند، کرواسی، قبرس، یونان، صربستان، اسلوانی، مالت، بوسنی و هرزگوین، بلغارستان، چک، استونی، مجارستان، لتونی، لیتوانی، لهستان، رومانی، اسلواکی، اسرائیل، استرالیا، نیوزلند، چین*، هنگ کنگ*، مغولستان*، تایوان*، کره جنوبی*	"جدول B" در صفحه 547

* فقط برای AM-C400 Series.

جدول A

استانداردها	IEEE 802.11b/g/n ^{1*}
دامنه فرکانس	2.4 گیگاهرتز
کانال‌ها	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
حالت‌های هماهنگی	زیرساخت، (Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{2*3*}
پروتکل‌های امنیتی ^{4*}	WPA2/WPA3-Enterprise، WPA3-SAE (AES) ^{5*} ، WPA2-PSK (AES)، WEP (64/128bit)

- 1* تنها برای HT20 در دسترس می‌باشد.
- 2* برای IEEE 802.11b پشتیبانی نمی‌شود.
- 3* حالت‌های زیرساخت و Wi-Fi Direct یا یک اتصال اترنت را می‌توان به صورت همزمان استفاده کرد.
- 4* قابلیت Wi-Fi Direct تنها از WPA2-PSK (AES) پشتیبانی می‌کند.
- 5* با استانداردهای WPA2 با پشتیبانی برای WPA/WPA2 Personal مطابقت دارد.

جدول B

ac ^{1*} IEEE 802.11a/b/g/n		استانداردها	
IEEE 802.11b/g/n: 2.4 گیگاهرتز، IEEE 802.11a/n/ac: 5 گیگاهرتز		دامنه‌های فرکانس	
2.4 گیگاهرتز	2 ² /13 [*] 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12	Wi-Fi	کانال‌ها
	(36/40/44/48) W52 (52/56/60/64) W53 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144) W56 (149/153/157/161/165) W58		
2.4 گیگاهرتز	2 ² /13 [*] 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12	Wi-Fi Direct	کانال‌ها
	(36/40/44/48) W52 (149/153/157/161/165) W58		
زیرساخت، (Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{4*} ، ^{5*}		حالت‌های اتصال	
WPA2/WPA3-Enterprise، WPA3-SAE (AES) ^{7*} ، WPA2-PSK (AES)، WEP (64/128bit)		پروتکل‌های امنیتی ^{6*}	

- 1* تنها برای HT20 در دسترس می‌باشد.
- 2* در تایوان ارائه نمی‌شود.
- 3* 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/>
- 4* برای IEEE 802.11b پشتیبانی نمی‌شود.
- 5* حالت‌های زیرساخت و Wi-Fi Direct یا یک اتصال اترنت را می‌توان به صورت همزمان استفاده کرد.
- 6* Wi-Fi Direct تنها از WPA2-PSK (AES) پشتیبانی می‌کند.
- 7* با استانداردهای WPA2 با پشتیبانی برای WPA/WPA2 Personal مطابقت دارد.

اطلاعات تنظیمی

استانداردها و آیین نامه ها

استانداردها و توافق ها برای مدل آمریکایی

ایمنی	UL62368-1 CAN/CSA-C22 No.62368-1-14
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B (CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B

استانداردها و تأییدیه‌های مربوط به مدل اروپایی

اطلاعاتی درباره بیانیه انطباق EU

متن کامل بیانیه انطباق EU در مورد این دستگاه در وبسایت زیر وجود دارد.

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

C791A

برای استفاده فقط در ایرلند، انگلستان، اتریش، آلمان، لیختن اشتاین، سوئیس، فرانسه، بلژیک، لوکزامبورگ، هلند، ایتالیا، پرتغال، اسپانیا، دانمارک، فنلاند، نروژ، سوئد، ایسلند، کرواسی، قبرس، یونان، اسلوانی، مالت، بلغارستان، چک، استونی، مجارستان، لتونی، لیتوانی، لهستان، رومانی و اسلواکی.

Epson نمی‌تواند در قبال هر نوع عدم رضایت از نیازمندی‌های محافظتی که در اثر تغییرات غیر توصیه شده محصولات ایجاد می‌شود مسئولیتی را بپذیرد.

استانداردها و تأییدیه‌های مربوط به مدل استرالیایی

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson بدینوسیله اعلام می‌کند که مدل‌های تجهیزات زیر با نیازمندی‌های ضروری و سایر مقررات مربوطه AS/NZS4268 مطابقت دارند:

C791A

Epson نمی‌تواند در قبال هر نوع عدم رضایت از نیازمندی‌های محافظتی که در اثر تغییرات غیر توصیه شده محصولات ایجاد می‌شود مسئولیتی را بپذیرد.

استانداردها و تأییدیه‌های 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.

ZICTA تأیید نوع برای کاربران مقیم زامبیا

برای بررسی اطلاعات تأیید نوع ZICTA به وبسایت زیر مراجعه کنید.

<https://support.epson.net/zicta/>

German Blue Angel

برای بررسی این که آیا این چاپگر استانداردهای German Blue Angel را برآورده می‌کند یا خیر، به وبسایت زیر مراجعه کنید.

<http://www.epson.de/blauerengel>

محدودیت های کپی کردن

برای اطمینان از استفاده قانونی و مسئولانه چاپگر محدودیت های زیر را رعایت کنید.

کپی موارد زیر طبق قانون ممنوع است:

صورتحساب های بانکی، مسکوکات، اوراق بهادار قابل عرضه در بازار صادر شده از طرف دولت، اوراق بهادار ضمانتی دولتی، و اوراق بهادار 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 بهادار صادر شده طبق روال قانونی

هنگام کپی کردن موارد زیر احتیاط کنید:

اوراق بهادار قابل عرضه در بازار خصوصی، (گواهی سهام، یادداشت های مذاکره، چک ها و سایر موارد)، بلیط های ماهانه، 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 مسئولانه 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

- 551. مدیریت کردن چاپگر.
- 573. تنظیمات امنیتی محصول.
- 582. تنظیمات امنیتی شبکه.
- 620. استفاده از Epson Open Platform.
- 621. اطلاعات Epson Remote Services.

مدیریت کردن چاپگر

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 ابری، شماره محصول، آدرس MAC و غیره را بررسی کنید. اگر اطلاعات را در **Administrator Name/Contact Information** در زبانه **Device Management** ثبت کرده باشید، اطلاعات سرپرست در زبانه «وضعیت» نمایش داده می‌شود.

Network Status

اطلاعات وضعیت اتصال شبکه، آدرس IP، سرور DNS و غیره 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.

Job History

واقعه‌نگار کارها برای کارهای چاپ، کارهای انتقال و موارد مشابه را بررسی کنید.

Panel Snapshot

عکس صفحه را که روی پانل کنترل دستگاه نمایش داده می‌شود، نمایش دهید.

مدیریت اتصال شبکه

می‌توانید اتصال شبکه را بررسی یا پیکربندی کنید.

بررسی یا پیکربندی تنظیمات اصلی شبکه

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید. آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Basic < Network
4. هر مورد را تنظیم کنید.
5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

موارد تنظیم شبکه

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
Device Name را نمایش دهید. برای تغییر Device Name، Device Name جدید را در کادر متنی وارد کنید.	Device Name
Location دستگاه را وارد کنید.	Location
روش تنظیم آدرس IP را از بین «خودکار» یا «دستی» انتخاب کنید. اگر «دستی» را انتخاب کنید، باید آدرس IP، ماسک شبکه فرعی و غیره را وارد کنید.	Obtain IP Address
می توانید مشخص کنید آیا Set using BOOTP فعال شود یا خیر.	Set using BOOTP
می توانید مشخص کنید آیا Set using Automatic Private IP Addressing (APIPA) فعال شود یا خیر.	Set using Automatic Private IP Addressing (APIPA)
IP Address را وارد کنید. آن را در قالب xxx.xxx.xxx.xxx وارد کنید. برای xxx عددی از 0 تا 255 وارد کنید. مطمئن شوید که IP Address منحصر به فرد است و با هیچ دستگاه دیگری در شبکه مغایرت ندارد.	IP Address
Subnet Mask را وارد کنید. آن را در قالب xxx.xxx.xxx.xxx وارد کنید. برای xxx عددی از 0 تا 255 وارد کنید.	Subnet Mask
Default Gateway را وارد کنید. آن را در قالب xxx.xxx.xxx.xxx وارد کنید. برای xxx عددی از 0 تا 255 وارد کنید.	Default Gateway
روش DNS Server Setting را از بین Auto یا Manual انتخاب کنید. وقتی Obtain IP Address روی Manual تنظیم می شود، «دستی» انتخاب می شود.	DNS Server Setting
Primary DNS Server را وارد کنید. آن را در قالب xxx.xxx.xxx.xxx وارد کنید. برای xxx عددی از 0 تا 255 وارد کنید.	Primary DNS Server
Secondary DNS Server را وارد کنید. آن را در قالب xxx.xxx.xxx.xxx وارد کنید. برای xxx عددی از 0 تا 255 وارد کنید.	Secondary DNS Server
روش DNS Host Name Setting را از بین «خودکار» یا «دستی» انتخاب کنید.	DNS Host Name Setting
DNS Host Name فعلی را نمایش دهید.	DNS Host Name
روش تنظیم DNS Domain Name را از بین «خودکار» یا «دستی» انتخاب کنید.	DNS Domain Name Setting

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
<p>DNS Domain Name را طبق قوانین زیر وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> بین 2 تا 249 نویسه با استفاده از «A-Z»، «a-z»، «0-9»، خط فاصله «-» و نقطه «.» وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> «0-9»، خط فاصله «-» و نقطه «.» نباید نویسه اول باشد.</p> <p><input type="checkbox"/> خط فاصله «-» و نقطه «.» نباید آخرین نویسه باشد.</p> <p><input type="checkbox"/> هر برجسب در نام دامنه باید بین 1 تا 63 نویسه باشد و با نقطه از هم جدا شود. مجموع تعداد نویسه‌های نام میزبان و نام دامنه نباید بیشتر از 251 شود.</p>	DNS Domain Name
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا Register the network interface address to DNS فعال شود یا خیر.</p> <p>اگر می‌خواهید نام میزبان و نام دامنه را از طریق سرور DHCP که از DNS پویا پشتیبانی می‌کند در سرور DNS ثبت کنید، فعال کنید.</p> <p>اگر «فعال» را انتخاب کنید، باید نام میزبان و نام دامنه را تنظیم کنید.</p>	Register the network interface address to DNS
<p>می‌توانید مشخص کنید که آیا از Proxy Server Setting استفاده شود یا خیر. وقتی این مورد انتخاب شد، باید تنظیمات بعدی سرور پروکسی را پیکربندی کنید.</p>	Proxy Server Setting
<p>آدرس Proxy Server را در قالب IPv4 یا FQDN وارد کنید.</p>	Proxy Server
<p>عددی بین 1 تا 65535 وارد کنید.</p>	Proxy Server Port Number
<p>نام کاربری سرور پروکسی را بین 0 تا 255 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E) وارد کنید.</p>	Proxy Server User Name
<p>رمز عبور سرور پروکسی را بین 0 تا 255 نویسه در قالب ASCII (0x20-0x7E) وارد کنید.</p>	Proxy Server Password
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا IPv6 Setting فعال شود یا خیر.</p>	IPv6 Setting
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا IPv6 Privacy Extension فعال شود یا خیر.</p>	IPv6 Privacy Extension
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا IPv6 DHCP Server Setting فعال شود یا خیر.</p>	IPv6 DHCP Server Setting
<p>هنگام استفاده از آدرس IPv6 Address، در قالب زیر وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx / پیشوند</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx یک عدد شانزده‌شانزده‌ای از 1 تا 4 رقم است و پیشوند یک عدد ده‌دهی از 1 تا 128 است.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر بلوک‌های متوالی وجود داشته باشد که در آنها xxxx تماماً 0 باشد، می‌توان آن را به صورت :: حذف کرد. (فقط یک مکان).</p>	IPv6 Address
<p>هنگام تخصیص IPv6 Address Default Gateway، در قالب زیر وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx یک عدد شانزده‌شانزده‌ای از 1 تا 4 رقم است.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر بلوک‌های متوالی وجود داشته باشد که در آنها xxxx تماماً 0 باشد، می‌توان آن را به صورت :: حذف کرد. (فقط یک مکان).</p>	IPv6 Address Default Gateway
<p>IPv6 Link-Local Address معتبر را نمایش می‌دهد.</p>	IPv6 Link-Local Address
<p>IPv6 Stateful Address معتبر را نمایش می‌دهد.</p>	IPv6 Stateful Address
<p>IPv6 Stateless Address 1 معتبر را نمایش می‌دهد.</p>	IPv6 Stateless Address 1
<p>IPv6 Stateless Address 2 معتبر را نمایش می‌دهد.</p>	IPv6 Stateless Address 2
<p>IPv6 Stateless Address 3 معتبر را نمایش می‌دهد.</p>	IPv6 Stateless Address 3

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
<p>سرور DNS اولیه IPv6 در قالب زیر وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx یک عدد شانزده‌شانزده‌ای از 1 تا 4 رقم است.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر بلوک‌های متوالی وجود داشته باشد که در آنها xxxx تماماً 0 باشد، می‌توان آن را به صورت :: حذف کرد. (فقط یک مکان).</p>	IPv6 Primary DNS Server
<p>هنگام تخصیص IPv6 Secondary DNS Server، در قالب زیر وارد کنید.</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx :xxxx</p> <p><input type="checkbox"/> xxxx یک عدد شانزده‌شانزده‌ای از 1 تا 4 رقم است.</p> <p><input type="checkbox"/> اگر بلوک‌های متوالی وجود داشته باشد که در آنها xxxx تماماً 0 باشد، می‌توان آن را به صورت :: حذف کرد. (فقط یک مکان).</p>	IPv6 Secondary DNS Server
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا IEEE802.11k/v فعال شود یا خیر.</p> <p>فقط زمانی نمایش داده می‌شود که عملکرد LAN بی‌سیم در دسترس باشد.</p>	IEEE802.11k/v
<p>می‌توانید مشخص کنید آیا IEEE802.11r فعال شود یا خیر.</p> <p>فقط زمانی نمایش داده می‌شود که عملکرد LAN بی‌سیم در دسترس باشد.</p>	IEEE802.11r

Wi-Fi

می‌توانید وضعیت اتصال Wi-Fi یا Wi-Fi Direct را بررسی کنید.

برای نمایش وضعیت Wi-Fi Direct، روی زبانه Wi-Fi Direct کلیک کنید.

نکته:

برای مدل‌هایی که از Wi-Fi پشتیبانی می‌کنند، این مورد هنگام نصب رابط LAN بی‌سیم نمایش داده می‌شود.

دکمه Setup

هنگامی که دکمه Setup کلیک می‌شود، صفحه تنظیم Wi-Fi (حالت زیرساخت) نمایش داده می‌شود.

دکمه Disable Wi-Fi

هنگامی که دکمه Disable Wi-Fi کلیک می‌شود، عملکرد Wi-Fi (حالت زیرساخت) غیرفعال می‌شود.

اگر قبلاً از Wi-Fi (LAN) بی‌سیم استفاده می‌کردید اما به دلیل تغییر در حالت اتصال و غیره دیگر نیازی به آن ندارید، با حذف سیگنال‌های غیرضروری Wi-Fi، می‌توانید بار مصرف برق در حالت آماده به کار چاپگر را نیز کاهش دهید.

نکته:

همچنین، می‌توانید از پانل کنترل چاپگر راه‌اندازی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه

اطلاعات مرتبط

◀ "نصب Wi-Fi": در صفحه 488

بیکربندی تنظیمات LAN سیمی

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Wired LAN < Network**

4. هر مورد را تنظیم کنید.

Link Speed & Duplex

حالت ارتباط را از فهرست انتخاب کنید.

IEEE 802.3az

می‌توانید مشخص کنید آیا IEEE 802.3az فعال شود یا خیر.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

پیکربندی تنظیمات Wi-Fi Direct

می‌توانید تنظیمات Wi-Fi Direct را بررسی یا پیکربندی کنید.

نکته:

برای مدل‌هایی که از *Wi-Fi* پشتیبانی می‌کنند، این مورد هنگام نصب رابط *LAN* بی‌سیم نمایش داده می‌شود.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Wi-Fi Direct < Network**

4. هر مورد را تنظیم می‌کند.

Wi-Fi Direct

می‌توانید مشخص کنید آیا Wi-Fi Direct فعال شود یا خیر.

SSID

می‌توانید SSID (نام شبکه) را تغییر دهید، چه فعال شود یا نه

Password

هنگام تغییر رمز عبور Wi-Fi Direct، رمز عبور جدیدی را وارد کنید.

Frequency Range

محدوده فرکانس مورد استفاده در Wi-Fi Direct را انتخاب کنید.

IP Address

روش تنظیم آدرس IP را از بین «خودکار» یا «دستی» انتخاب کنید.

5. روی گزینه Next کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

نکته:

برای بازنشانی تنظیمات Wi-Fi Direct، روی دکمه Restore Default Settings کلیک کنید.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

پیکربندی اعلان‌های ایمیل هنگام وقوع رویدادها

می‌توانید اعلان‌های ایمیل را طوری پیکربندی کنید که در صورت رخ دادن رویدادهایی مانند توقف چاپ یا خطاهای چاپگر، ایمیلی به آدرس‌های مشخص شده ارسال شود. شما می‌توانید تا پنج مقصد را ثبت کنید و تنظیمات اعلان را برای هر مقصد تعیین نمایید. برای استفاده از این عملکرد، لازم است سرور ایمیل را قبل از تنظیم اعلان‌ها تنظیم نمایید. سرور ایمیل را در شبکه‌ای که می‌خواهید ایمیل به آن ارسال کنید راه‌اندازی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه **Email Notification < Device Management**

4. عنوان اعلان ایمیلی را تنظیم کنید.

محتوای موردنظر برای نمایش در قسمت عنوان را از طریق دو منوی کشویی موجود انتخاب کنید.

 محتواهای انتخاب شده در کنار Subject نمایش داده می‌شوند. تنظیم محتوای یکسان در دو سمت چپ و راست امکان‌پذیر نمی‌باشد. وقتی تعداد نویسه‌ها در Location از 32 بایت فراتر می‌رود، نویسه‌های اضافه بر 32 بایت حذف خواهند شد.

5. آدرس ایمیل موردنظر برای ارسال ایمیل اعلان را وارد کنید.

از نویسه‌های زیر استفاده کنید 0-9 a-z A-Z # \$ % & ' * + . / = ? ^ _ { | } ~ @ ، و از 1 تا 255 نویسه وارد کنید.

6. زبان را برای اعلان‌های ایمیل انتخاب کنید.
7. کادر علامت‌گذاری مربوط به رویدادی را که می‌خواهید برای آن اعلان دریافت کنید انتخاب کنید. شماره **Notification Settings** با شماره مقصد مشخص شده در **Email Address Settings** مرتبط می‌باشد.



اگر می‌خواهید هنگام اتمام موجودی کاغذ چاپگر اعلانی به آدرس ایمیلی که به‌عنوان شماره 1 در **Email Address Settings** تنظیم شده است ارسال شود، ستون کادر علامت‌گذاری 1 در خط **Paper out** را انتخاب کنید.

8. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
- تأیید کنید در صورت وقوع مشکل، یک اعلان ایمیلی ارسال خواهد شد.
- مثال: هنگامی که کاغذ تنظیم نشده است، چاپ با تعیین منبع کاغذ انجام شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

گزینه‌های مربوط به اعلان ایمیلی

تنظیمات و توضیحات	موارد
تمام شدن جوهر را اطلاع می‌دهد.	Ink cartridge(s) to be replaced
تمام شدن تقریبی جوهر را اطلاع می‌دهد.	Ink low
پر بودن جعبه نگهداری را اطلاع می‌دهد.	Maintenance box: end of service life
پر بودن تقریبی جعبه نگهداری را اطلاع می‌دهد.	Maintenance box: nearing end
تغییر رمز عبور سرپرست را اطلاع می‌دهد.	Administrator password changed
توجه کنید که خطای بیرون آمدن کاغذ در منبع کاغذ مشخص اتفاق می‌افتد.	Paper out
وقوع خطای کم شدن کاغذ در منبع کاغذ مشخص را اطلاع می‌دهد.	Paper Low
توقف عملکرد چاپ بواسطه گیر کردن کاغذ یا عدم تنظیم کاست کاغذ را اطلاع می‌دهد.	Printing stopped
وقوع خطای چاپگر را اطلاع می‌دهد.	Printer error
وقوع خطای اسکنر را اطلاع می‌دهد.	Scanner error
وقوع خطای نمابر را اطلاع می‌دهد.	Fax error

تنظیمات و توضیحات	موارد
وقوع خطای رابط LAN بی سیم را اطلاع می دهد. این مورد هنگامی که رابط بی سیم LAN نصب باشد، نشان داده می شود.	ایراد Wi-Fi
وقوع خطا در چیپ TPM را اطلاع می دهد.	ایراد TPM
وقوع خطای دیسک سخت داخلی را اطلاع می دهد.	خطای HDD

تنظیم پانل کنترل

پانل کنترل چاپگر را راه اندازی کنید. راه اندازی به روش زیر صورت می گیرد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید. آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
- تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
 3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان < Device Management < Control Panel

4. موارد زیر را مطابق با نیاز خود تنظیم کنید.

Language

زبان نمایش داده شده در پانل کنترل را انتخاب کنید.

Panel Lock

اگر گزینه ON را انتخاب کنید، امکان انتخاب مواردی که نیاز به اجازه سرپرست دارند را نخواهید داشت. برای انتخاب آنها، به عنوان سرپرست به چاپگر وارد شوید.

Operation Timeout

اگر ON را انتخاب کنید، اگر برای مدت مشخصی فعالیت خاصی نباشد به صفحه اول هدایت می شوید. می توانید مقداری از 10 ثانیه تا 240 دقیقه را بر حسب ثانیه وارد کنید.

Theme Color

رنگ تم صفحه LCD را از فهرست انتخاب کنید.

Display during printing

یک مورد را انتخاب کنید تا در هنگام پرینت گرفتن روی صفحه LCD نمایش داده شود.

Custom(Message)

وقتی Custom(Message) در Display during printing انتخاب شده باشد، متنی را که می خواهید نمایش داده شود مشخص کنید. می توانید تا حداکثر 400 نویسه وارد کنید.

Custom(Image)(Maximum 856x502px200 ,KByte, PNG)

وقتی Custom(Image) در Display during printing انتخاب شده باشد، وارد شوید و تصویری را که می خواهید نمایش داده شود پاک 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). رنگ پس زمینه: تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات اصلی < رنگ پس زمینه Display during printing: تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات اصلی < ویرایش صفحه اصلی

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18


کنترل عملیات پانل

اگر تنظیم قفل را فعال کنید، می‌توانید موارد مربوط به تنظیمات سیستم چاپگر را قفل کنید تا کاربران نتوانند آنها را تغییر دهند.

موارد هدف مربوط به تنظیم قفل

قفل کردن موارد تنظیمات در منوی تنظیم

«اطلاعات مرتبط» را ذیل «اطلاعات محصول» < «فهرست منو تنظیمات» مشاهده کنید.

منوهای قفل شده با  علامت‌گذاری می‌شوند. منوهای سطح پایین‌تر نیز قفل خواهند شد.

قفل کردن موارد تنظیمات غیر از موارد موجود در منوی تنظیم

علاوه بر منوی تنظیم، تنظیمات قفل برای موارد زیر در منوی موارد پیش تنظیم اعمال می‌شود.

 افزودن مورد جدید  (حذف) ترتیب بندی افزودن میانبر در صفحه اصلی

اطلاعات مرتبط

← "لیست منوی تنظیمات" در صفحه 478

اعمال جداگانه تنظیمات نمایشگر و عملکردها

در رابطه با برخی گزینه‌های هدف در تنظیم قفل می‌توانید هر کدام را به طور جداگانه فعال یا غیرفعال کنید.

قابلیت دسترسی گزینه‌ها از قبیل ثبت یا تغییر مخاطبین، نمایش تاریخچه کارها و موارد مشابه توسط هر کاربر را می‌توانید حسب نیاز به صورت جداگانه تنظیم کنید.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات ایمنی < محدودیت ها را انتخاب کنید.
3. گزینه مربوط به عملکردی که می‌خواهید تنظیم آن را تغییر دهید را برگزیده و سپس روی روشن یا خاموش تنظیم کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "گزینه‌هایی که می‌توان به صورت جداگانه تنظیم کرد" در صفحه 560

گزینه‌هایی که می‌توان به صورت جداگانه تنظیم کرد

سرپرست می‌تواند اجازه دهد گزینه‌های زیر نمایش یافته و تنظیمات به صورت جداگانه تغییر یابند.

- دسترسی به گزارش کار: وضعیت کار < گزارش
نمایش تاریخچه کارها در مانیتور وضعیت را کنترل کنید. برای اجازه دادن نمایش تاریخچه کارها، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی برای ثبت/حذف مخاطبان: تنظیم < مدیر مخاطبان < افزودن/ویرایش/حذف
ثبت و تغییر اطلاعات مخاطبین را کنترل کنید. برای ثبت کردن یا ایجاد تغییرات در مخاطبین، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به فکس اخیر: فکس < مکرر یا گیرنده < (اخیر)
نمایش مقصد هنگام ارسال یا دریافت فاکس را کنترل می‌کند. برای نمایش مقصد، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به گزارش انتقال فکس: فکس < منو < گزارش انتقال
نمایش تاریخچه ارتباطات فاکس را کنترل کنید. برای نمایش تاریخچه ارتباطات، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به گزارش فکس: فکس < منو < گزارش فکس
فرآیند چاپ گزارش فاکس را کنترل کنید. برای اجازه دادن چاپ، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به سابقه ذخیره چاپ اسکن در پوشه شبکه/FTP: اسکن < به پوشه شبکه/ < FTP منو < سابقه ذخیره چاپ
فرآیند چاپ تاریخچه ذخیره مربوط به عملکرد "اسکن و ارسال به پوشه شبکه" را کنترل کنید. برای اجازه دادن چاپ، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به موارد اخیر اسکن در ایمیل: اسکن < به ایمیل < گیرنده
نمایش تاریخچه عملکرد "اسکن و ارسال به ایمیل" را کنترل کنید. برای نمایش تاریخچه، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی برای نمایش سابقه موارد ارسال شده اسکن در ایمیل: اسکن < به ایمیل < منو < نمایش سابقه ارسال
نمایش تاریخچه ارسال ایمیل مربوط به عملکرد "اسکن و ارسال به ایمیل" را کنترل کنید. برای نمایش تاریخچه ارسال ایمیل، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به سابقه ارسال چاپ اسکن در ایمیل: اسکن < به ایمیل < منو < سابقه ارسال چاپ
چاپ تاریخچه ارسال ایمیل مربوط به عملکرد "اسکن و ارسال به ایمیل" را کنترل کنید. برای اجازه دادن چاپ، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به زبان: تنظیم < زبان/Language
تغییر زبان نمایش یافته در پانل کنترل را کنترل کنید. برای تغییر دادن زبان‌ها، گزینه روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به کاغذ ضخیم: تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات چاپگر < کاغذ ضخیم
تغییر تنظیمات عملکرد کاغذ ضخیم را کنترل کنید. برای تغییر دادن تنظیمات روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به حالت سکوت: تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات چاپگر < حالت سکوت
تغییر تنظیمات عملکرد حالت سکوت را کنترل کنید. برای تغییر دادن تنظیمات روشن را انتخاب کنید.
- دسترسی به اولویت سرعت چاپ: تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات چاپگر < اولویت سرعت چاپ
تغییر تنظیمات عملکرد اولویت سرعت چاپ را کنترل کنید. برای تغییر دادن تنظیمات روشن را انتخاب کنید.

محافظت از داده های شخصی:

نمایش اطلاعات مقصد را که برای آن یک مسیر پوشه مشخص شده کنترل کنید. برای نمایش مقصد به صورت (***)، گزینه روشن را انتخاب کنید.

پذیرفتن خاموش شدن:

مجوز خاموش کردن چاپگر را کنترل کنید. روشن را انتخاب کنید تا اجازه خاموش کردن را بدهید.

انجام تنظیمات ذخیره سازی

می توانید تنظیمات مرتبط با استفاده و حذف Shared Folder و Personal Folder و همچنین تنظیمات عملیات برای Storage Settings را اجرا کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان < Storage Settings < Storage
4. هر مورد را تنظیم کنید.
5. روی گزینه OK کلیک کنید.
چاپگر بروز است.

موارد تنظیم ذخیره سازی

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Shared Folder Access Control	
Access	انتخاب کنید آیا کاربران مجاز به استفاده از پوشه های مشترک (ثابت) هستند. اگر Not Allowed را انتخاب کنید، عملکرد حافظه ذخیره سازی روی صفحه چاپگر نمایش داده نمی شود.
Operation Authority	اگر استفاده از پوشه های مشترک (ثابت) را مجاز کرده اید، انتخاب کنید آیا مجوز برای ایجاد کردن، اصلاح کردن، و حذف کادرهای کاربری فقط در اختیار سرپرست ها باشد یا کاربرها نیز می توانند دسترسی داشته باشند. اگر User را انتخاب کنید، کاربر می تواند کارهای مرتبط با پوشه های مشترک (ثابت) را انجام دهد. اگر گزینه Administrator Only را انتخاب می کنید، منوی عملکرد برای پوشه های مشترک (ثابت) روی صفحه چاپگر نمایش داده نمی شود و منو فقط زمانی نمایش داده می شود که به عنوان سرپرست وارد سیستم شده باشید.
Automatic Delete Setting Authority	اگر استفاده از پوشه های مشترک (ثابت) را مجاز می کنید، تنظیم مربوط به محدود کردن حذف خودکار فایل های ذخیره شده را برای سرپرست ها یا کاربرها انتخاب کنید. اگر تأیید اعتبار برای پوشه های مشترک روی "فقط سرپرست" تنظیم شده است، گزینه Administrator Only برای این مورد نیز انتخاب خواهد شد.

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Shared Folder File Management	
Apply to All Shared Folders	اگر می خواهید محتوای تنظیمات حذف خودکار سند برای کادر عمومی زیر برای همه پوشه های مشترک اعمال شود، این مورد را انتخاب کنید.
Automatic File Deletion	وقتی تنظیمات برای چاپگر ارسال می شوند، این مورد ذخیره نمی شود و کادر بررسی پاک خواهد شد.
Unit	انتخاب کنید فایل های ذخیره شده به طور خودکار حذف شوند یا خیر.
Period Until Deletion	اگر Automatic File Deletion را روشن می کنید، انتخاب کنید حذف به صورت ساعتی یا روزانه باشد.
Period Until Deletion	اگر Automatic File Deletion را روشن می کنید، روز یا ساعت مورد نظر برای حذف را با توجه به واحد تنظیم شده مشخص کنید.
Personal Folder File Management	
Automatic File Deletion	انتخاب کنید آیا فایل های ذخیره شده در "فایل پوشه شخصی" به صورت خودکار حذف شوند یا خیر.
Unit	اگر Automatic File Deletion را روشن می کنید، انتخاب کنید حذف به صورت ساعتی یا روزانه باشد.
Period Until Deletion	اگر Automatic File Deletion را روشن می کنید، روز یا ساعت مورد نظر برای حذف را با توجه به واحد تنظیم شده مشخص کنید.
Additional Action	
Delete File after Output	انتخاب کنید فایل ها پس از چاپ یا ذخیره، حذف شوند یا خیر.
Access Control	مشخص کنید آیا تغییر تنظیمات برای حذف فایل ها بعد از خروج مجاز باشد یا خیر. وقتی گزینه مجاز انتخاب شده است، یک کادر علامت گذاری در صفحه لیست فایل نشان داده می شود و شما می توانید انتخاب کنید آیا فایل پس از چاپ یا ذخیره، حذف شود یا خیر.
Access from Web Config	تنظیم کنید کاربر مجاز است عملکرد ذخیره سازی را از کامپیوتر با استفاده از Web Config انجام دهد یا خیر. اگر Allowed را انتخاب می کنید، کاربر می تواند به عملکردهای موجود در زبانه Storage از صفحه Web Config دسترسی داشته باشد و از آنها استفاده کند. اگر گزینه Allowed when Logged in را انتخاب کنید، وقتی با استفاده از Web Config وارد سیستم می شوید می توانید به زبانه Storage دسترسی داشته باشید. لازم است کاربر و رمز عبوری را با اجازه دسترسی به عملکرد ذخیره سازی از قبل تنظیم کنید. اگر Not Allowed را انتخاب کنید، کاربر فقط می تواند عملکرد حافظه ذخیره سازی را در چاپگر انجام دهد.

محدودسازی عملیات های پوشه اشتراک گذاری

تنظیم کنید آیا تنها به سرپرستان اجازه داده شود با پوشه های اشتراک گذاری کار کنند یا سایر کاربران نیز چنین اجازه ای داشته باشند.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < تنظیمات حافظه ذخیره سازی > کنترل دسترسی به پوشه مشترک < مسئول عملیات را انتخاب کنید.
3. کاربر یا فقط سرپرست را انتخاب 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.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان Power Saving < Device Management

4. 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 < تایمر 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 نامبر 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 < زمان سنج خاموش کردن یا تنظیم خاموش کردن

Power Off If Disconnected

این تنظیم را انتخاب کنید تا چاپگر پس از مدت زمان مشخصی که اتصال همه درگاه‌ها از جمله درگاه LINE قطع می‌شود خاموش شود. ممکن است بسته به منطقه این ویژگی وجود نداشته باشد.

برای اطلاع از این مدت زمان مشخص، به وبسایت زیر مراجعه کنید.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

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

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "تنظیمات اصلی" در صفحه 478

تنظیم صدا

تنظیمات صدای مربوط به پانل کنترل، چاپ، نمابر 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. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Sound < Device Management**

4. 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:

زبان **Quiet Mode < Print Settings < Fax**

5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیمات برای پاک کردن داده های HDD

شما می‌توانید تنظیماتی برای پاک کردن داده های ذخیره شده در دیسک سخت داخلی انجام دهید.

کارهای مربوط به چاپ، کپی و اسکن موقتاً در دیسک سخت ذخیره می‌شود تا داده‌های چاپ تایید شده و کپی، اسکن، چاپ و غیره انبوه مدیریت شود. برای حذف کردن امن این داده‌ها تنظیمات مرتبط را انجام دهید.

Sequential Deletion from Hard Disk

وقتی این گزینه فعال باشد، داده‌های مقصد هنگامی که دیگر ضرورت نداشته باشند، به ترتیب پاک خواهند شد، برای مثال وقتی چاپ یا اسکن کردن تکمیل شده باشد. مقصد موردنظر برای حذف، داده‌هایی است که هنگام فعال بودن این عملکرد نوشته می‌شوند.

از آنجا که دسترسی به دیسک سخت ضرورت دارد، زمان مدنظر برای وارد شدن به حالت صرفه‌جویی انرژی به تأخیر خواهد افتاد.

پاک کردن همه حافظه

همه داده‌های روی دیسک سخت را پاک می‌کند. هنگام فرمت کردن، نمی‌توانید عملیات‌های دیگر را انجام دهید یا دستگاه را خاموش کنید.

سرعت بالا: همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند.

رونویسی: همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، جانویسی می‌کند.

رونویسی سه گانه: همه داده‌ها را با فرمان حذف اختصاصی پاک می‌کند و دیگر داده‌ها را در تمام حوزه‌هایی که داده‌های آنها حذف می‌شود، سه بار جانویسی می‌کند.

انجام تنظیمات برای حذف ترتیبی

نکته:

همچنین، می‌توانید از پانل کنترل چاپگر تنظیمات را انجام دهید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Stored Data < Device Management**

4. گزینه ON را برای **Sequential Deletion from Hard Disk** انتخاب کنید.

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

فرمت کردن دیسک سخت داخلی

1. در صفحه اصلی پانل کنترل چاپگر، گزینه تنظیم را انتخاب کنید.
2. مسیر تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات پاک کردن HDD را انتخاب کنید.
3. گزینه پاک کردن همه حافظه را انتخاب کنید.
4. بسته به هدف خود، گزینه سرعت بالا، رونویسی یا رونویسی سه گانه را انتخاب کنید.
5. گزینه بله را در صفحه تأیید انتخاب کنید.

پشتیبان‌گیری و وارد کردن تنظیمات چاپگر

می‌توانید مقدار تنظیمات تنظیم‌شده را از Web Config به فایل صادر کنید. می‌توانید فایل صادرشده را با استفاده از Web Config به چاپگر وارد کنید. می‌توانید از آن برای پشتیبان‌گیری از مخاطبین، تنظیم مقادیر، تعویض چاپگر و غیره استفاده کنید. فایل صادرشده را نمی‌توان ویرایش کرد، زیرا در قالب یک فایل باینری صادر می‌شود.

صادر کردن تنظیمات

تنظیمات چاپگر را صادر کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید. آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Export < Export and Import Setting Value < Device Management**

4. تنظیماتی را که می‌خواهید صادر کنید انتخاب کنید. تنظیماتی را که می‌خواهید صادر کنید انتخاب کنید. اگر دسته والد را انتخاب کنید، زیردسته‌ها نیز انتخاب می‌شوند. با وجود این، انتخاب زیردسته‌هایی که با تکرار در یک شبکه باعث ایجاد خطا می‌شوند (مانند آدرس‌های IP و غیره) ممکن نیست.
5. 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.
6. روی گزینه **Export** کلیک کنید.

مهم:

اگر می‌خواهید تنظیمات شبکه چاپگر مانند نام دستگاه و آدرس IPv6 را صادر کنید، **Enable to select the individual settings of device** را انتخاب و موارد بیشتری را انتخاب کنید. فقط از مقادیر انتخاب‌شده برای چاپگر جایگزین استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

وارد کردن تنظیمات

فایل استخراج شده Web Config را وارد چاپگر کنید.

مهم:

هنگام وارد کردن مقادیری که شامل اطلاعات شخصی از قبیل نام چاپگر یا آدرس IP هستند، مطمئن شوید همان آدرس IP در همان شبکه وجود نداشته باشد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Import < Export and Import Setting Value < Device Management
4. فایل استخراج شده را انتخاب کنید و سپس رمز عبور رمزنگاری شده را وارد کنید.
5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
6. تنظیماتی را که می‌خواهید وارد کنید انتخاب نمایید و سپس روی **Next** کلیک کنید.
7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
تنظیمات به چاپگر اعمال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

به روزرسانی ثابت افزار

وقتی از عملکردهای زیر از کامپیوتری استفاده می‌کنید که به رمز عبور نیاز دارد، حتماً از ترکیبی از جدیدترین نرم افزار و نرم افزار موجود در درایور چاپگر استفاده کنید.

ثبت و استفاده از حساب کاربری برای دسترسی به ویژگی کنترل

Confidential Job

دسترسی به ذخیره در حافظه از کامپیوتر

بروزرسانی ثابت افزار 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، گزینه **تنظیم** را انتخاب کنید.
2. مسیر **تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < به روز رسانی میان افزار** را انتخاب کنید.
نکته:
برای تنظیم چاپگر به طوری که بروزرسانی‌های ثابت افزار را به طور منظم بررسی کند، **اعلامیه < روشن** را انتخاب کنید.
3. پیام روی صفحه را بررسی کنید تا جستجوی بروزرسانی‌های موجود آغاز شود.

4. اگر پیامی مبنی بر وجود به روزرسانی ثابت افزار روی نمایشگر LCD نشان داده شد، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید تا به روزرسانی شروع شود.

مهم:

تا پایان به روزرسانی، چاپگر را خاموش نکرده یا آن را از پریز برق نکشید؛ در غیر این صورت ممکن است چاپگر دچار ایراد عملکردی شود.

اگر به روزرسانی ثابت افزار به اتمام 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 به روزرسانی کنید. چاپگر را توسط یک کابل USB به یک رایانه متصل کنید. در حالی که «Recovery Mode» در چاپگر نشان داده شده است، نمی‌توانید ثابت افزار را از طریق اتصال شبکه به روزرسانی 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 دستورالعمل‌های ارائه شده در وبسایت مراجعه کنید.

به روزرسانی خودکار ثابت افزار چاپگر

می‌توانید طوری تنظیم کنید که زمانی که چاپگر به اینترنت متصل است، ثابت افزار به طور خودکار به روز شود. هنگامی که قفل سرپرست فعال است، تنها سرپرست می‌تواند این عملکرد را اجرا کند. برای راهنمایی، با سرپرست چاپگر تماس بگیرید.

1. گزینه تنظیم را در پانل کنترل چاپگر انتخاب کنید.

2. مسیر تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم > به روز رسانی میان افزار را انتخاب کنید.

3. به روز رسانی خودکار نرم افزار را انتخاب کنید تا صفحه تنظیمات نمایش داده شود.

4. به روز رسانی خودکار نرم افزار را انتخاب کنید تا این ویژگی فعال شود.

برای بازگشت به صفحه تنظیمات، موافق را در صفحه تأیید انتخاب کنید.

5. روز و ساعت به روزرسانی را تنظیم و سپس تأیید را انتخاب کنید.

نکته:

شما می‌توانید چند روز از هفته را انتخاب کنید، اما نمی‌توانید زمان را برای هر روز هفته مشخص کنید.

وقتی اتصال به سرور تأیید شد، راه اندازی کامل می‌شود.

مهم:

تا پایان به روزرسانی، چاپگر را خاموش نکرده یا آن را از پریز برق نکشید. دفعه بعد که چاپگر را روشن می‌کنید، ممکن است «Recovery Mode» روی صفحه نمایش LCD نمایش داده شود و نتوانید با چاپگر کار کنید.

اگر «Recovery Mode» نمایش داده شد، مراحل زیر را دنبال کنید تا دوباره ثابت افزار را به روز کنید.

1. رایانه و چاپگر را با استفاده از کابل USB به هم وصل کنید. (نمی‌توانید به روزرسانی را در حالت بازیابی از طریق شبکه انجام دهید.)

2. آخرین ثابت افزار را از وبسایت Epson دانلود کنید و به روزرسانی را شروع کنید. برای اطلاع از جزئیات، به «روش به روزرسانی» در صفحه دانلود مراجعه کنید.

نکته:

می‌توانید تنظیم کنید که ثابت افزار به طور خودکار از Web Config به روز شود. زبانه Device Management < به روز رسانی خودکار نرم افزار را انتخاب کنید، تنظیمات را فعال کنید و سپس روز هفته و زمان را تنظیم کنید.

به روزرسانی ثابت افزار از طریق Web Config

وقتی چاپگر امکان اتصال به اینترنت را دارد، می توانید ثابت افزار را از طریق Web Config به روز کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

Firmware Update < Device Management

4. روی گزینه Start کلیک کنید و سپس دستورالعمل های روی صفحه را دنبال کنید.
فرآیند تأیید ثابت افزار آغاز می شود و در صورت وجود ثابت افزار به روز شده، اطلاعات مربوط به آن نمایش داده می شود.

نکته:

به روز رسانی ثابت افزار با استفاده از *Epson Device Admin* نیز امکان پذیر است. اطلاعات ثابت افزار را می توانید در لیست دستگاه ها مشاهده کنید. این امر زمانی سودمند است که در نظر داشته باشید چند ثابت افزار دستگاه را به روز کنید. برای کسب اطلاعات بیشتر به راهنمای *Epson Device Admin* مراجعه کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

به روزرسانی ثابت افزار بدون اتصال به اینترنت

ثابت افزار دستگاه را می توانید از وبسایت Epson روی رایانه خود دانلود کنید و سپس دستگاه و رایانه را با کابل USB به هم وصل کرده و ثابت افزار را به روز نمایید. اگر نتوانستید به روز رسانی را از طریق شبکه انجام دهید، این روش را امتحان کنید.

1. وارد وبسایت Epson شوید و ثابت افزار را به روز نمایید.
2. رایانه حاوی ثابت افزار دانلود شده را با کابل USB به چاپگر وصل کنید.
3. بر روی فایل exe. دانلود شده دو بار متوالی کلیک کنید.
Epson Firmware Updater راه اندازی می شود.
4. دستورالعمل های روی صفحه را دنبال کنید.

همگام سازی تاریخ و ساعت با سرور زمان

هنگام همگام سازی با سرور زمان (سرور NTP)، می توانید زمان چاپگر و رایانه را در شبکه همگام کنید. 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 همگام سازی با سرور زمان از مشکلات مرتبط با زمان جلوگیری می شود.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Time Server < Date and Time < Device Management**

4. گزینه **Use** را برای **Use Time Server** انتخاب کنید.

5. آدرس سرور زمان را برای **Time Server Address** وارد کنید.

می‌توانید از قالب IPv4، IPv6 یا FQDN استفاده کنید. حداکثر 252 نویسه وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.

6. **Update Interval (min)** را وارد کنید.

می‌توانید تا 10080 دقیقه بر حسب دقیقه وارد کنید.

7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

نکته:

می‌توانید وضعیت اتصال به سرور زمان را در **Time Server Status** تأیید کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

پاک کردن داده‌های حافظه داخلی

می‌توانید داده‌های حافظه داخلی چاپگر مانند فونت‌های دانلودشده و ماکروهای مربوط به چاپ، یا کارهای چاپ دارای رمز عبور را حذف کنید.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < پاک کردن داده حافظه داخلی < پاک کردن همه

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Clear Internal Memory Data < Device Management**

4. بر روی **Delete** مربوط به **PDL Font, Macro, and Working Area** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

مدیریت مخاطبین شما

می‌توانید تنظیماتی را برای مشاهده و جستجوی فهرست مخاطبین انجام دهید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Contacts Manager < Device Management**
4. گزینه **View Options** را انتخاب کنید.
5. **Search Options** را انتخاب کنید.
6. عنوان دسته‌ها را آنگونه که می‌خواهید ویرایش کنید.
بین 1 تا 20 نویسه با قالب وارد کنید. شما می‌توانید از نویسه‌های دوبایتی یا تک بایتی استفاده کنید.
7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
8. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

کنترل منبع تغذیه چاپگر با استفاده از Web Config

با استفاده از Web Config، می‌توانید حتی زمانی که رایانه دور از چاپگر قرار دارد، چاپگر را از رایانه خاموش یا راه‌اندازی مجدد کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Power < Device Management**
4. **Power Off** یا **Reboot** را انتخاب کنید.
5. روی گزینه **Execute** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

بازیابی تنظیمات پیش فرض

می‌توانید تنظیمات شبکه یا سایر تنظیمات ذخیره‌شده در چاپگر را انتخاب کنید و این تنظیمات را به حالت پیش فرض خود بازگردانید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Restore Default Settings < Device Management**
4. گزینه‌ای را از فهرست انتخاب کنید.
5. روی گزینه **Execute** کلیک کنید.
دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ویرایش چیدمان صفحه اصلی

شما می‌توانید چیدمان منوهای صفحه اصلی را ویرایش کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Edit Home < Device Management**
4. Layout را انتخاب کنید و سپس آیکون‌ها و چیدمان آنها را انتخاب کنید.
صفحه بندی صفحه اصلی براساس چیدمان متغیر است.
اگر پیش تنظیماتی را ثبت کرده باشید، می‌توانید آنها را انتخاب کنید تا در صفحه اصلی نمایش داده شود.
5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیمات امنیتی محصول

محدودسازی ویژگی‌های موجود

شما می‌توانید حساب‌های کاربری را در چاپگر ثبت کنید، آنها را با یکسری عملکرد ارتباط دهید و عملکردهایی که کاربران می‌توانند استفاده کنند را کنترل کنید.

هنگام فعال‌سازی کنترل دسترسی، کاربر می‌تواند با وارد کردن رمز عبور در پانل کنترل چاپگر و ورود به چاپگر از عملکردهایی مانند کپی، فابریک و غیره استفاده کند.

عملکردهای غیرموجود خاکستری خواهند شد و امکان انتخاب آنها وجود نخواهد داشت.

وقتی اطلاعات تأیید هویت را در درایور چاپگر یا درایور اسکنر ثبت کنید، از طریق رایانه می‌توانید آنها را چاپ یا اسکن کنید. جهت کسب اطلاعات درباره تنظیمات درایور، اطلاعات راهنما یا دفترچه راهنمای درایور را ملاحظه کنید.

ایجاد حساب کاربری

برای کنترل دسترسی، حساب کاربری ایجاد کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **User Settings < Access Control Settings < Product Security**
4. روی **Add** مربوط به شماره‌ای که می‌خواهید ثبت کنید کلیک نمایید.



مهم:

هنگام استفاده از چاپگری با سیستم احراز هویت *Epson* یا سایر شرکت‌ها، نام کاربری تنظیمات محدودیت را در شماره 2 تا شماره 10 ثبت کنید.

نرم‌افزار کاربردی مانند سیستم احراز هویت از شماره یک استفاده می‌کند، بنابراین نام کاربری در پانل کنترل چاپگر نمایش داده نمی‌شود.

5. هر مورد را تنظیم کنید.

User Name

نامی که در لیست نام‌های کاربری نمایش داده می‌شود را با طول 1 الی 14 نویسه الفبایی عددی وارد کنید.

Password

یک رمز عبور شامل 0 تا 20 نویسه با قالب ASCII ((0x20-0x7E) وارد کنید. هنگام مقداردهی اولیه رمز عبور، کادر آن را خالی بگذارید.

Select the check box to enable or disable each function.

عملکردی را انتخاب کنید که اجازه استفاده آن را می‌دهد.

نکته:

وقتی سیاست رمز عبور در دسترس قرار گرفت، یک رمز عبور وارد کنید که با شرایط مطابقت داشته باشد. با انتخاب زبانه **Product Security** < و سپس گزینه **Password Policy** می‌توانید تنظیمات سیاست رمز عبور را اعمال کنید.

6. روی گزینه **Apply** کلیک کنید.

پس از مدت زمان تعیین شده به لیست تنظیمات کاربر باز می‌گردد.

بررسی کنید نام کاربری که در کادر **User Name** ثبت کرده‌اید نمایش داده می‌شود و گزینه **Add** را به **Edit** تبدیل کرده است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ویرایش حساب کاربری

حساب ثبت شده برای کنترل دسترسی را ویرایش کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه **User Settings** < **Access Control Settings** < **Product Security**

4. روی **Edit** مربوط به شماره‌ای که می‌خواهید ویرایش کنید کلیک کنید.

5. هر مورد را تغییر دهید.

6. روی گزینه **Apply** کلیک کنید.

پس از مدت زمان تعیین شده به لیست تنظیمات کاربر باز می‌گردد.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

حذف حساب کاربری

حساب ثبت شده برای کنترل دسترسی را حذف کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه **User Settings < Access Control Settings < Product Security**

4. روی **Edit** مربوط به شماره‌ای که می‌خواهید حذف کنید کلیک کنید.

5. روی گزینه **Delete** کلیک کنید.



مهم:

با کلیک روی **Delete**، حساب کاربری بدون پیام تأیید حذف می‌شود. هنگام حذف حساب احتیاط کنید.

پس از مدت زمان تعیین شده به لیست تنظیمات کاربر باز می‌گردد.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

فعال‌سازی کنترل دسترسی

وقتی کنترل دسترسی را فعال نمایید، تنها کاربران ثبت شده قادر به استفاده از چاپگر خواهند بود.

نکته:

هنگامی که **Access Control Settings** فعال است، باید اطلاعات حساب کاربری را به اطلاع کاربر برسانید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه **Basic < Access Control Settings < Product Security**

4. گزینه **Enables Access Control** را انتخاب کنید.

اگر **Access Control Settings** را فعال کرده‌اید و می‌خواهید از دستگاه‌های هوشمندی که اطلاعات احراز هویت ندارند چاپ یا اسکن کنید، **Allow printing and scanning without authentication information from a computer** را انتخاب کنید.

اگر می‌خواهید به کاربران ثبت شده اجازه ورود به پیکربندی وب را بدهید، **Allow registered users to log in to Web Config** را انتخاب کنید.

5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

پیام خاتمه کار پس از مدت زمان معینی نمایش داده می‌شود.

تأیید کنید که نمادهایی مانند کپی و اسکن در پانل کنترل چاپگر به رنگ خاکستری نمایش داده می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "استفاده از چاپگری با ویژگی «کنترل دسترسی» فعال‌شده" در صفحه 396

محدود کردن اتصالات USB و استفاده از حافظه 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.

کنترل دستگاه USB: احتمال نشت داده از طریق اسکن غیرمجاز اسناد محرمانه را کاهش می‌دهد.

اتصال USB رایانه: با ممنوع کردن چاپ یا اسکن بدون ورود به شبکه، مانع استفاده غیرمجاز از دستگاه می‌شود.

نکته:

می‌توانید تنظیمات محدودیت را از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.

Memory Device: تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < حافظه

اتصال رایانه از طریق USB: تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات چاپگر < اتصال رایانه از طریق USB

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان External Interface < Product Security

4. 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.

PC connection via USB

می‌توانید مصرف اتصال USB از رایانه را محدود کنید. اگر می‌خواهید آن را محدود کنید، **Disable** را انتخاب نمایید.

5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

6. 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.

PC connection via 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 چاپگرها و اسکنرها لیست نشده است.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

اعمال تنظیمات برای رمزنگاری رمز عبور

رمزنگاری رمز عبور شما را قادر می‌سازد اطلاعات محرمانه ذخیره شده در چاپگر (همه رمزهای عبور، کلیدهای گواهی خصوصی، کلیدهای احراز هویت دیسک سخت) را رمزنگاری کنید. کلید رمزنگاری برای رمزگشایی اطلاعات محرمانه رمزنگاری شده در چیپ TPM (Trusted Platform Module) ذخیره می‌شود. از آنجا که چیپ TPM از خارج از چاپگر قابل دسترسی نیست، شما قادر خواهید بود اطلاعات محرمانه رمزنگاری شده را بدون اشتراک‌گذاری یک کلید رمزنگاری با محافظت نمایید.

مهم!



در صورتی که چیپ TPM از کار بیفتد و کلید رمزنگاری را نتوانید استفاده کنید، قادر نخواهید بود اطلاعات محرمانه در چاپگر را بازیابی کرده و از چاپگر استفاده کنید. بنابراین، مطمئن شوید از کلید رمزنگاری خود یک نسخه پشتیبان در یک حافظه USB ایجاد می‌کنید.

رمزنگاری کردن رمز عبور

وقتی در نظر دارید رمز عبور را رمزنگاری کنید، می‌بایست از کلید رمزنگاری نسخه پشتیبان تهیه کنید. از قبل یک حافظه USB برای پشتیبان‌گیری آماده کنید. شما به 1 مگابایت یا بیشتر فضای آزاد در حافظه USB نیاز دارید.


مهم!

هنگام تعویض چیپ TPM، به یک حافظه USB نیاز دارید که حاوی کلید رمزنگاری باشد. این را در یک مکان امن نگهداری کنید.

1. در صفحه اصلی، تنظیم را انتخاب کنید.
 2. مسیر تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم > تنظیمات ایمنی < رمزگذاری رمز عبور را انتخاب کنید.
 3. گزینه روشن را برای رمزگذاری رمز عبور انتخاب کنید.
 - در صورتی که یک پیام نمایش داده می‌شود، محتوای آن را بررسی نموده و سپس روی گزینه تأیید ضربه بزنید.
 4. گزینه ادامه پشتیبان‌گیری را انتخاب کنید.
 - صفحه پشتیبان‌گیری کلید رمزنگاری نمایش داده می‌شود.
 5. حافظه USB را به درگاه USB رابط خارجی چاپگر وصل کنید.
 6. روی گزینه شروع پشتیبان‌گیری ضربه بزنید.
 - نوشتن روی حافظه USB شروع می‌شود. اگر یک کلید رمزنگاری از قبل در حافظه USB ذخیره شده باشد، جانویسی خواهد شد.
 7. زمانی که پیام تکمیل پشتیبان‌گیری نشان داده شد، روی بستن ضربه بزنید.
 8. دکمه  را برای خاموش کردن چاپگر فشار دهید.
 9. دکمه  را برای روشن کردن مجدد چاپگر فشار دهید.
- رمز ورود رمزنگاری شده است.
- ممکن است راه‌اندازی چاپگر کندتر از حالت معمول پیش برود.

بازیابی کلید رمزنگاری رمز عبور

در صورتی که چیپ TPM از کار بیفتد، شما می‌توانید کلید رمزنگاری را با استفاده از نسخه پشتیبان آن برای چیپ TPM تعویضی بازیابی کنید. برای تعویض چیپ TPM در زمانی که رمز عبور رمزنگاری شده است، مراحل زیر را دنبال کنید.

1. دکمه  را برای روشن کردن چاپگر فشار دهید.
پانل کنترل چاپگر یک پیام مبنی برای اینکه TPM تعویض شده است، نشان می‌دهد.
2. گزینه بازیابی از نسخه پشتیبان را انتخاب کنید.
پس از تنظیم رمز عبور سرپرست، رمز عبور را وارد کرده و روی تأیید ضربه بزنید.
3. حافظه USB که حاوی کلید رمزنگاری در درگاه USB رابط خارجی چاپگر است را وصل کنید.
4. روی گزینه بازیابی از نسخه پشتیبان ضربه بزنید.
کلید رمزنگاری به چیپ TPM بازیابی می‌شود.
5. پیام را بررسی نمایید و سپس روی تأیید ضربه بزنید.
چاپگر راه‌اندازی مجدد می‌شود.

استفاده از ویژگی گزارش بازرسی

می‌توانید ویژگی «گزارش بازرسی» را فعال کنید یا داده‌های گزارش را صادر کنید.
بررسی دوره‌ای گزارش‌های بازرسی می‌تواند به شناسایی زود هنگام استفاده نادرست و ردیابی مشکلات امنیتی احتمالی کمک کند.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
Audit Log < Product Security
4. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.

Audit log setting

ON را انتخاب کنید، سپس روی OK کلیک کنید تا این ویژگی فعال شود.

نکته:

تنظیمات را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر نیز اعمال کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < سرپرست سیستم < تنظیمات ایمنی < گزارش بررسی

Exports the audit logs to the CSV file.

برای صادر کردن گزارش در قالب فایل CSV، روی Export کلیک کنید.

Deletes all audit logs.

برای حذف تمام داده‌های گزارش، روی Delete کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیم سیاست رمز عبور

شما می توانید با محدود کردن نوع کاراکتر و عدد در رمز عبور خود به آن قوت ببخشید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان Password Policy < Product Security

4. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.

Password Policy

ON را انتخاب کنید تا Password Policy فعال شود. زمانی که این گزینه فعال باشد، می‌توانید موارد زیر را تنظیم کنید.

Minimum Password Length

تعداد حداقل کاراکتر برای رمز عبور را تعیین کنید.

Include Uppercase Alphabet

وقتی فعال باشد، رمز عبور باید حداقل یک یا چند حرف بزرگ داشته باشد.

Include Lowercase Alphabet

وقتی فعال باشد، رمز عبور باید حداقل یک یا چند حرف کوچک داشته باشد.

Include Number

وقتی فعال باشد، رمز عبور باید حداقل یک یا چند عدد داشته باشد.

Include Punctuation Mark

وقتی فعال باشد، رمز عبور باید حداقل یک یا چند علامت نگارشی داشته باشد.

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

محدود کردن دسترسی از نرم افزارها

استفاده نرم افزارهایی را که به پرینتر دسترسی دارند محدود می‌کند. نرم افزارهایی که می‌توان محدودشان کرد بستگی به مدل پرینتر دارد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Application < Product Security**

4. برای نرم افزارهایی که می‌خواهید محدود کنید، علامت تیک را بردارید.

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

در آینده برای لغو کردن این محدودیت، صرفاً نرم افزاری را که می‌خواهید انتخاب کنید.

محدود کردن عملیات فایل از PDL

این ویژگی از فایل‌ها در برابر عملیات غیرمجاز PDL محافظت می‌کند.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **File Operations from PDL < Product Security**

4. مجاز بودن یا نبودن **File Operations from PDL** را تنظیم می‌کند.

5. روی گزینه OK کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تغییر رمز عبور سرپرست با استفاده از Web Config

می‌توانید رمز عبور سرپرست را با Web Config تنظیم کنید.

تغییر رمز عبور از خواندن یا تغییر غیرمجاز اطلاعات ذخیره‌شده در دستگاه مانند شناسه، رمز عبور، تنظیمات شبکه، مخاطبین و غیره جلوگیری می‌کند. همچنین، گستره وسیعی از خطرات امنیتی مانند نشت اطلاعات در محیط‌های شبکه و ختم‌شده‌های امنیتی را کاهش می‌دهد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Change Administrator Password < Product Security**

4. رمز عبور فعلی را در **Current password** وارد کنید.

5. رمز عبور جدید را در **New Password** و **Confirm New Password** وارد کنید. در صورت لزوم نام کاربر را وارد کنید.

6. روی **OK** کلیک کنید.

نکته:

برای بازیابی رمز عبور سرپرست به رمز عبور اولیه، روی **Restore Default Settings** در صفحه **Change Administrator Password** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

Program Verification on Start Up

سیستم در هنگام شروع بررسی می‌کند نرم افزار محصول براساس امضای آن اصلی باشد. عملکرد تأیید اعتبار برنامه (راه اندازی ایمن) همیشه فعال است.

اگر مشخص شود که چاپگر با نرم افزاری نامعتبر بازنویسی شده است، راه اندازی و به روز رسانی نرم افزار متوقف می‌شود.

اگر **Do not start if tampering is detected** را فعال کنید، چاپگر خطایی را نمایش می‌دهد و راه اندازی متوقف می‌شود. معمولاً نباید تنظیم اولیه **Do not start if tampering is detected** را انتخاب کنید.

پیکربندی محدودیت‌های دامنه

با اعمال قوانین محدودیت برای نام دامنه، می‌توانید خطر نشت اطلاعات به دلیل ارسال‌های تصادفی را کاهش دهید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به **Web Config** دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Domain Restrictions < Product Security**

4. در صورت نیاز، تنظیمات را تغییر دهید.

Restriction Rule

نحوه محدود کردن موارد ارسال ایمیل را انتخاب کنید.

Domain Name

نام دامنه‌ای را که باید محدود شود اضافه یا حذف کنید.

5. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

تنظیمات امنیتی شبکه

کنترل با استفاده از پروتکلها

می‌توانید با استفاده از مسیرها و پروتکل‌های مختلف چاپ کنید. اگر از چاپگر چندمنظوره استفاده می‌کنید، می‌توانید از تعداد نامشخصی از رایانه‌های شبکه از اسکن شبکه و PC-FAX استفاده کنید. می‌توانید با محدود کردن چاپ از مسیرهای خاص یا با کنترل عملکردهای موجود، خطرات امنیتی ناخواسته را کاهش دهید. برای پیکربندی تنظیمات پروتکل، مراحل زیر را دنبال کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان < Network Security > Protocol
4. هر مورد را پیکربندی کنید.
5. روی گزینه Next کلیک کنید.
6. روی گزینه OK کلیک کنید.
تنظیمات به چاپگر اعمال می‌شوند.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "پروتکل‌هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید" در صفحه 582

◀ "موارد تنظیم پروتکل" در صفحه 583

پروتکل‌هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید

پروتکل	توضیحات
Bonjour Settings	می‌توانید مشخص کنید آیا از Bonjour استفاده شود یا خیر. Bonjour برای جستجوی دستگاه‌ها، چاپ و مانند این استفاده می‌شود.
SLP Settings	می‌توانید عملکرد SLP را فعال یا غیرفعال کنید. SLP برای اسکن و ارسال همزمان و جستجوی شبکه در EpsonNet Config استفاده می‌شود.
WSD Settings	می‌توانید عملکرد WSD را فعال یا غیرفعال کنید. زمانی که فعال باشد، می‌توانید دستگاه‌های WSD را اضافه کنید و از طریق درگاه WSD چاپ کنید. وقتی فعال باشد، هنگام جستجوی دستگاه‌ها در شبکه نمایش داده می‌شود.

پروتکل	توضیحات
LLTD Settings	می توانید عملکرد LLTD را فعال یا غیرفعال کنید. زمانی که فعال باشد، روی نقشه شبکه Windows نشان داده می شود.
LLMNR Settings	می توانید عملکرد LLMNR را فعال یا غیرفعال کنید. زمانی که فعال باشد، می توانید از جداسازی نام بدون NetBIOS استفاده کنید حتی اگر نتوانید از DNS استفاده کنید.
LPR Settings	می توانید مشخص کنید چاپ LPR مجاز باشد یا خیر. زمانی که فعال باشد، می توانید از طریق درگاه LPR چاپ کنید.
RAW(Port9100) Settings	می توانید مشخص کنید که آیا چاپ از طریق درگاه RAW (درگاه 9100) مجاز باشد یا خیر. زمانی که فعال باشد، می توانید از طریق درگاه RAW (درگاه 9100) چاپ کنید.
RAW(Custom Port) Settings	شما می توانید مشخص کنید که آیا چاپ از طریق درگاه RAW (درگاه سفارشی) مجاز باشد یا خیر. زمانی که فعال باشد، می توانید از طریق درگاه RAW (درگاه سفارشی) چاپ کنید.
IPP Settings	می توانید مشخص کنید که آیا چاپ از IPP مجاز باشد یا خیر. زمانی که فعال باشد، می توانید از طریق اینترنت چاپ کنید. وقتی فعال باشد، می توانید از طریق اینترنت چاپ کنید. همچنین، هنگام جستجوی دستگاهها در شبکه نمایش داده می شود.
FTP Settings	می توانید مشخص کنید چاپ FTP مجاز باشد یا خیر. زمانی که فعال باشد، می توانید از طریق سرور FTP چاپ کنید.
SNMPv1/v2c Settings	می توانید مشخص کنید آیا SNMPv1/v2c فعال شود یا خیر. از این برای تنظیم دستگاهها، کنترل و مانند این استفاده می شود.
SNMPv3 Settings	می توانید مشخص کنید آیا SNMPv3 فعال شود یا خیر. از این برای تنظیم دستگاههای رمزنگاری شده، پایش و غیره استفاده می شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "کنترل با استفاده از پروتکلها" در صفحه 582

◀ "موارد تنظیم پروتکل" در صفحه 583

موارد تنظیم پروتکل

Bonjour Settings

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Use Bonjour	برای جستجو یا استفاده از دستگاهها از طریق Bonjour. این را انتخاب کنید.
Bonjour Name	نام Bonjour را نمایش می دهد.
Bonjour Service Name	نام سرویس Bonjour را نمایش می دهد.
Location	نام مکان Bonjour را نمایش می دهد.
Top Priority Protocol	پروتکل اولویت-دار را برای Bonjour انتخاب کنید.
Wide-Area Bonjour	مشخص کنید آیا از Wide-Area Bonjour استفاده شود.

SLP Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable SLP	برای فعال سازی عملکرد SLP این را انتخاب کنید. این همانند جستجوی شبکه در EpsonNet Config استفاده می شود.

WSD Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable WSD	برای فعال کردن دستگاهها با استفاده از WSD و چاپ و اسکن از طریق درگاه WSD این را انتخاب کنید. اگر نمی خواهید این محصول برای دستگاهها جستجو کند، این مورد را غیرفعال کنید و مورد Enable IPP را غیرفعال کنید.
Printing Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت ارتباط برای چاپ WSD را بین 3 تا 3600 ثانیه وارد کنید.
Scanning Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت ارتباط برای اسکن WSD را بین 3 تا 3600 ثانیه وارد کنید.
Device Name	نام دستگاه WSD را نمایش می دهد.
Location	نام مکان WSD را نمایش می دهد.

LLTD Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable LLTD	این را انتخاب کنید تا LLTD فعال شود. چاپگر در نقشه شبکه Windows نمایش داده می شود.
Device Name	نام دستگاه LLTD را نمایش می دهد.

LLMNR Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable LLMNR	این را انتخاب کنید تا LLMNR فعال شود. می توانید از جداسازی نام بدون NetBIOS استفاده کنید حتی اگر نتوانید از DNS استفاده کنید.

LPR Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Allow LPR Port Printing	برای اجازه دادن چاپ از طریق درگاه LPR این گزینه را انتخاب کنید.
Printing Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ LPR را بین 0 تا 3600 ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد 0 را وارد کنید.

RAW(Port9100) Settings

موارد	مقدار و توضیحات تنظیم
Allow RAW(Port9100) Printing	برای اجازه دادن چاپ از طریق درگاه RAW (درگاه 9100) این گزینه را انتخاب کنید.

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Printing Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ RAW (درگاه 9100) بین 0 تا 3600 ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد 0 را وارد کنید.

RAW(Custom Port) Settings

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Allow RAW(Custom Port) Printing	برای اجازه دادن چاپ از طریق درگاه RAW (درگاه سفارشی) این گزینه را انتخاب کنید.
Port Number	شماره درگاه برای چاپ RAW را بین اعداد 1024 و 65535 (غیر از 9100، 1865، 2968) وارد کنید.
Printing Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ RAW (درگاه سفارشی) بین 0 تا 3، 600 ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد 0 را وارد کنید.

IPP Settings

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable IPP	انتخاب کنید تا ارتباط از طریق IPP فعال شود. وقتی این گزینه فعال باشد، قادر خواهید بود از طریق اینترنت چاپ انجام دهید. این گزینه همچنین در زمان جستجو برای یافتن دستگاه‌های متصل به شبکه نیز نمایش داده می‌شود. فقط چاپگرهایی که از IPP پشتیبانی می‌کنند نمایش داده می‌شوند.
Allow Non-secure Communication	گزینه Allowed را انتخاب کنید تا به چاپگر اجازه بدهید بدون معیارهای امنیتی (IPP) ارتباط برقرار کند.
Communication Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت برای چاپ IPP را بین 0 تا 3600 ثانیه وارد کنید.
Require PIN Code when using IPP printing	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.
URL (شبکه)	اگر چاپگر به شبکه وصل شده باشد، URLهای http و https را نشان می‌دهد. URL مقداری ترکیبی از آدرس IP چاپگر، شماره درگاه و نام چاپگر IPP است.
URL (Wi-Fi مستقیم)	اگر چاپگر با Wi-Fi Direct وصل شده باشد، URLهای http و https را نشان می‌دهد. URL مقداری ترکیبی از آدرس IP چاپگر، شماره درگاه و نام چاپگر IPP است.
Printer Name	نام چاپگر IPP را نمایش می‌دهد.
Location	مکان IPP را نمایش می‌دهد.

FTP Settings

مورد	مقدار و توضیحات تنظیم
Enable FTP Server	انتخاب کنید تا چاپ کردن از طریق FTP فعال شود. فقط چاپگرهایی که از چاپ FTP پشتیبانی می‌کنند نمایش داده می‌شوند.
Communication Timeout (sec)	مقدار زمان پایان مهلت برای ارتباط FTP را بین 0 تا 3600 ثانیه وارد کنید. اگر مایل به تعیین زمان پایان مهلت نیستید، عدد 0 را وارد کنید.

SNMPv1/v2c Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
زمانی که کادر علامت داشته باشد، SNMPv1 فعال می‌شود.	Enable SNMPv1
زمانی که کادر علامت داشته باشد، SNMPv2c فعال می‌شود.	Enable SNMPv2c
وقتی SNMPv1 یا SNMPv2c فعال است، مرجع دسترسی را تنظیم کنید. Read Only یا Read/Write را انتخاب کنید.	Access Authority
بین 0 تا 32 نویسه ASCII (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	Community Name (Read Only)
بین 0 تا 32 نویسه ASCII (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	Community Name (Read/Write)

SNMPv3 Settings

مقدار و توضیحات تنظیم	موارد
زمانی که کادر علامت داشته باشد، SNMPv3 فعال می‌شود.	Enable SNMPv3
بین 1 تا 32 نویسه با استفاده از نویسه‌های 1 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 8 تا 32 نویسه با قالب ASCII ((0x20-0x7E) 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 رمزنگاری برای SNMPv3 انتخاب کنید.	Algorithm
رمز عبور رمزنگاری را برای SNMPv3 وارد کنید. بین 8 تا 32 نویسه با قالب ASCII ((0x20-0x7E) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید.	Password
رمز عبوری که برای تأیید پیکربندی کردید را وارد نمایید.	Confirm Password
با 32 نویسه یا کمتر در قالب Unicode (UTF-8) وارد کنید. اگر نمی‌خواهید این را مشخص کنید، خالی بگذارید. تعداد نویسه‌های مجاز بسته به زبان فرق می‌کند.	Context Name

اطلاعات مرتبط

- ◀ "کنترل با استفاده از پروتکلها" در صفحه 582
- ◀ "پروتکل‌هایی که می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید" در صفحه 582

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.

وقتی از آن برای ارتباط SSL/TLS استفاده می‌کنید، به عنوان گواهی سرور استفاده خواهد شد.

وقتی روی فیلترگذاری IPsec/IP یا ارتباط IEEE 802.1x یا S/MIME تنظیم شود، به عنوان گواهی سرویس‌گیرنده استفاده خواهد شد.

گواهی CA

این یک گواهی است که در زنجیره CA-signed Certificate بکار برده می‌شود و گواهی CA حدواسط 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 CA-signed Certificate 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 استفاده از ارتباط SSL/TLS

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.

هنگام تنظیم روی S/MIME

همچنین می‌توانید از یک گواهی خود-امضاء به جای یک گواهی امضاء شده توسط CA استفاده کنید. همچنین می‌توانید بدون نیاز به پرداخت هزینه خریداری یک گواهی امضاء شده توسط CA نیز از عملکردهای S/MIME استفاده کنید، برای مثال در یک محیط شبکه فاقد اتصال خارجی (ارتباط اینترنتی) مانند یک شبکه شرکتی. با این حال، توصیه می‌شود هنگام کاربرد اتصالات خارجی از یک گواهی امضاء شده توسط CA استفاده کنید زیرا امنیت گواهی خود-امضاء ضعیف است.

اطلاعات مرتبط

← "بروزرسانی یک Self-signed Certificate" در صفحه 592

← "بیکربندی یک CA Certificate" در صفحه 593

بیکربندی یک CA-signed Certificate

دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA

برای دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA، یک CSR (درخواست امضای 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. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
 آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
 می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Network Security**.

4. یکی از موارد زیر را انتخاب کنید.

Certificate < SSL/TLS

Client Certificate < IPsec/IP Filtering

Client Certificate < IEEE802.1X

Client Certificate < S/MIME

هر کدام را انتخاب کنید. می‌توانید همان گواهی را به دست بیاورید و آن را به صورت مشترک استفاده کنید.

5. روی **Generate** از **CSR** کلیک کنید.

صفحه ایجاد **CSR** باز می‌شود.

6. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.

نکته:

طول کلید موجود و مخفف سازی‌ها بر اساس مرجع صدور گواهی فرق دارد. طبق قوانین مرجع صدور گواهی یک درخواست ایجاد کنید.

7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

یک پیام تکمیل نشان داده می‌شود.

8. زبان **Network Security** را انتخاب کنید.

9. یکی از موارد زیر را انتخاب کنید.

Certificate < SSL/TLS

Client Certificate < IPsec/IP Filtering

Client Certificate < IEEE802.1X

Client Certificate < S/MIME

10. طبق فرمت مشخص شده از طرف مرجع صدور گواهی برای دانلود **CSR** در رایانه، روی یکی از دکمه‌های 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.

11. **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.

12. **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 مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

گزینه‌های تنظیم CSR

تنظیمات و توضیحات	موارد
طول کلید را برای یک CSR انتخاب کنید.	Key Length
می‌توانید بین 1 تا 128 نویسه وارد کنید. اگر این یک آدرس IP است، باید یک آدرس IP ثابت باشد. شما می‌توانید 1 تا 5 آدرس IPv4، آدرس IPv6، نام میزبان و FQDN‌های وارد کنید و با استفاده از ویرگول بین آنها فاصله بگذارید. نخستین جزء در کادر نام مشترک ذخیره می‌شود و سایر اجزاء در کادر نام مستعار مربوط به موضوع گواهی ذخیره می‌گردند. مثال: آدرس IP چاپگر: 192.0.2.123، نام چاپگر: EPSONA1B2C3 Common Name: EPSONA1B2C3.local, 192.0.2.123, EPSONA1B2C3	Common Name
می‌توانید بین 0 تا 64 نویسه با قالب ASCII ((0x20-0x7E) وارد کنید. می‌توانید نام‌های متمایز را با ویرگول جدا کنید.	/Organizational Unit /Organization State/Province /Locality
یک کد کشور دو رقمی که توسط ISO-3166 تعیین شده وارد کنید.	Country
شما می‌توانید آدرس ایمیل فرستنده را برای تنظیمات سرور ایمیل وارد کنید. همان آدرس ایمیل Sender's Email Address را برای زبانه Basic < Email Server < Network Security وارد کنید. هنگام ایجاد یک CSR با انتخاب زبانه Network Security و سپس S/MIME < Client Certificate ، این تنظیم مورد نیاز نیست، زیرا آدرس ایمیل فرستنده برای تنظیم سرور ایمیل به طور خودکار تنظیم می‌شود. آدرس ایمیل فرستنده را از قبل برای تنظیمات سرور ایمیل پیکربندی کنید.	Sender's Email Address

اطلاعات مرتبط

← "دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 587

وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA

CA-signed Certificate کسب شده را به چاپگر وارد کنید.



مهم:

دقت کنید که تاریخ و زمان چاپگر به درستی تنظیم شده باشد. ممکن است گواهی نامعتبر باشد.

اگر با استفاده از CSR که از Web Config ایجاد شده است یک گواهی دریافت کنید، می‌توانید زمانی یک گواهی وارد کنید.

وقتی گزینه CA-signed Certificate را با انتخاب زبانه Network Security و در ادامه S/MIME < Client Certificate انتخاب نمایید، قادر نخواهید بود گزینه Sender's Email Address در زبانه Basic < Email Server < Network Security را تغییر دهید. اگر در نظر دارید Sender's Email Address را تغییر دهید، همه تنظیمات امضاء را به Do not add signature و از طریق زبانه Basic < S/MIME < Network Security تغییر دهید و سپس CA-signed Certificate وارد شده را حذف کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Network Security**.

4. یکی از موارد زیر را انتخاب کنید.

Certificate < SSL/TLS

Client Certificate < IPsec/IP Filtering

Client Certificate < IEEE802.1X

Client Certificate < S/MIME

5. روی گزینه **Import** کلیک کنید.

صفحه وارد کردن گواهی باز می شود.

6. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید. هنگام تأیید مسیر گواهی در مرورگر وبی که به مرورگر دسترسی دارد، **CA Certificate 1** و **CA Certificate 2** را تنظیم 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 قالب PEM/DER از Web Config دریافت شده باشد

Private Key: پیکربندی نکنید، زیرا چاپگر حاوی یک کلید خصوصی است.

Password: پیکربندی نکنید.

CA Certificate 2/CA Certificate 1: اختیاری

یک گواهی با قالب PEM/DER از رایانه دریافت شده باشد

Private Key: لازم است تنظیم کنید.

Password: پیکربندی نکنید.

CA Certificate 2/CA Certificate 1: اختیاری

یک گواهی با قالب PKCS#12 از رایانه دریافت شده باشد

Private Key: پیکربندی نکنید.

Password: اختیاری

CA Certificate 2/CA Certificate 1: پیکربندی نکنید.

7. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

یک پیام تکمیل نشان داده می شود.

نکته:

روی **Confirm** برای تأیید اطلاعات گواهی کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

← "حذف گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 591

← "پیکربندی تنظیمات اولیه S/MIME" در صفحه 611

موارد تنظیم وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA

موارد	تنظیمات و توضیحات
Client Certificate یا Server Certificate	فرمت گواهی را انتخاب کنید. در رابطه با اتصال SSL/TLS، وضعیت Server Certificate نمایش داده می‌شود. در رابطه با فیلترگذاری IPsec/IP، IEEE 802.1x یا S/MIME، Client Certificate نمایش داده می‌شود.
Private Key	اگر با استفاده از یک CSR که از طریق رایانه ایجاد شده است، گواهی با قالب PEM/DER دریافت می‌کنید، یک فایل کلید خصوصی که با گواهی مطابقت دارد تعیین کنید.
Password	اگر قالب فایل Certificate with Private Key (PKCS#12) است، رمز عبور مربوطه برای رمزنگاری کلید خصوصی که هنگام دریافت گواهی تنظیم شده بود را وارد کنید.
CA Certificate 1	اگر قالب گواهی (PEM/DER) Certificate 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 2	اگر قالب گواهی (PEM/DER) Certificate است، یک گواهی از مرجع صدور گواهی که CA Certificate 1 صادر می‌کند وارد کنید. اگر نیاز است یک فایل تعیین کنید.

اطلاعات مرتبط

← "وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 589

حذف گواهی امضاء شده از طریق CA

شما می‌توانید یک گواهی وارد شده را در مواردی که گواهی منقضی شده است یا یک اتصال رمزنگاری شده دیگر ضرورت ندارد، حذف نمایید.



مهم: اگر با استفاده از یک CSR که از Web Config ایجاد شده است، یک گواهی دریافت کنید، نمی‌توانید گواهی حذف شده را دوباره وارد کنید. در این صورت، یک CSR ایجاد کنید و یک گواهی را مجدداً دریافت کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان Network Security.
4. یکی از موارد زیر را انتخاب کنید.
Certificate < SSL/TLS
Client Certificate < IPsec/IP Filtering
Client Certificate < IEEE802.1X
Client Certificate < S/MIME

5. روی Delete برای CA-signed Certificate یا Client Certificate کلیک کنید.

6. در پیام نشان داده شده، تأیید کنید که می‌خواهید گواهی را حذف کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

پی‌کردنی یک Self-signed Certificate

بروزرسانی یک Self-signed Certificate

از آنجا که Self-signed Certificate توسط چاپگر صادر می‌شود، در صورت انقضا یا تغییر محتوای تشریح شده قادر خواهید بود آن را به‌روز کنید.

یک گواهی خود-امضاء برای SSL/TLS و یک مورد برای S/MIME به‌طور جداگانه صادر می‌شوند. هر گواهی را حسب نیاز بروز کنید.

مهم!

وقتی یک گواهی خود-امضاء را با انتخاب زبانه **Network Security** و در ادامه **S/MIME < Client Certificate** انتخاب نمایید، قادر نخواهید بود گزینه **Sender's Email Address** در زبانه **Basic < Email Server < Network Security** را تغییر دهید. اگر در نظر دارید **Sender's Email Address** را تغییر دهید، همه تنظیمات امضاء را به **Do not add signature** و از طریق زبانه **Network Security < Basic < S/MIME** تغییر دهید و سپس گواهی خود-امضاء برای S/MIME را حذف کنید.

1. وارد Web Config شوید و زبانه **Network Security** را انتخاب کنید. سپس **SSL/TLS < Certificate < S/MIME < Client Certificate** را انتخاب کنید.

2. روی گزینه **Update** کلیک کنید.

3. **Common Name** را وارد کنید.

شما می‌توانید تا 5 آدرس IPv4، آدرس IPv6، نام میزبان و FQDN‌های 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: EPSONA1B2C3, EPSONA1B2C3.local, 192.0.2.123

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:

با کلیک کردن روی گزینه **Confirm** در زبانه **Network Security < SSL/TLS < Certificate < Self-signed Certificate < S/MIME < Client Certificate** می‌توانید اطلاعات گواهی را بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

← "حذف Self-signed Certificate برای S/MIME" در صفحه 593

← "پیکربندی تنظیمات اولیه S/MIME" در صفحه 611

حذف Self-signed Certificate برای S/MIME

وقتی گواهی خود-امضاء برای S/MIME دیگر مورد نیاز نیست، می‌توانید آن را حذف کنید. حتی اگر آن را حذف کنید، گواهی خود-امضاء برای SSL/TLS حذف نمی‌شود.

1. وارد Web Config شوید و زبانه **Client Certificate < S/MIME < Network Security** را انتخاب کنید.
2. بر روی **Delete** مربوط به **Self-signed Certificate** کلیک کنید.
3. در پیام نشان داده شده، تأیید کنید که می‌خواهید گواهی را حذف کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

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 جعل هویت جلوگیری کند.

CA Certificate را می‌توانید از طریق مرجع صدور گواهی صادر کننده CA-signed Certificate به دست بیاورید.

وارد کردن CA Certificate

CA Certificate را به چاپگر وارد کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید. آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید. می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه **CA Certificate < Network Security**

4. روی گزینه **Import** کلیک کنید.

5. CA Certificate که می‌خواهید وارد کنید را مشخص کنید.

6. 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

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

حذف یک CA Certificate

می توانید CA Certificate وارد شده را حذف کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

CA Certificate < Network Security

4. روی **Delete** در کنار CA Certificate که می خواهید حذف کنید، کلیک کنید.
5. در پیام نشان داده شده، تأیید کنید که می خواهید گواهی را حذف کنید.
6. روی **Reboot Network** کلیک کنید و سپس بررسی کنید گواهی CA حذف شده در صفحه به روز شده ذکر نشده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

ارتباط SSL/TLS با چاپگر

اگر گواهی سرور با ارتباط SSL/TLS (لایه سوکت امن/امنیت لایه حمل) با چاپگر تنظیم شود، می توانید مسیر ارتباط بین رایانه ها را رمزگذاری کنید. اگر می خواهید مانع دسترسی راه دور و غیرمجاز شوید، از این روش استفاده کنید.

پیکربندی تنظیمات SSL/TLS ساده

اگر چاپگر از قابلیت سرور HTTPS پشتیبانی می کند، شما می توانید از ارتباط SSL/TLS برای رمزنگاری مکاتبات استفاده کنید. ضمن اطمینان خاطر بابت امنیت، می توانید چاپگر را از طریق Web Config پیکربندی و مدیریت کنید.
قدرت رمزنگاری و قابلیت هدایت مجدد را پیکربندی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

Basic < SSL/TLS < Network Security

4. برای هر مورد یک مقدار انتخاب کنید.

Encryption Strength

سطح قدرت رمزنگاری را انتخاب کنید.

Redirect HTTP to HTTPS

فعال یا غیرفعال را انتخاب کنید. مقدار پیش فرض «Enable» است.

TLS 1.0

فعال یا غیرفعال را انتخاب کنید. مقدار پیش فرض «Disable» است.

TLS.1.1

فعال یا غیرفعال را انتخاب کنید. مقدار پیش فرض «Disable» است.

TLS.1.2

فعال یا غیرفعال را انتخاب کنید. مقدار پیش فرض «Enable» است.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

پیگربندی یک گواهی سرور برای چاپگر

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Certificate < SSL/TLS < Network Security**

4. 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 امضاشده توسط CA را در اختیار ندارید، این مورد را انتخاب کنید.

CA-signed Certificate

اگر یک گواهی امضاء شده توسط CA را از قبل کسب نموده یا وارد کرده‌اید، می‌توانید این را مشخص کنید.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "پیکربندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 587
- ◀ "بروزرسانی یک Self-signed Certificate" در صفحه 592

ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP

درباره IPsec/IP Filtering

ترافیک داده‌ها را می‌توانید با استفاده از عملکرد فیلترگذاری IPsec/IP، بر اساس آدرس‌های IP، سرویس‌ها و درگاه فیلتر کنید. با ترکیب فیلترینگ، می‌توانید چاپگر را برای پذیرفتن یا مسدود کردن سرویس‌گیرنده‌های تعیین شده و داده‌های تعیین شده پیکربندی کنید. علاوه بر این، می‌توانید سطح امنیتی را با استفاده از یک IPsec بهبود ببخشید.

نکته:

رایانه‌هایی که با Windows Vista یا نسخه جدیدتر یا Windows Server 2008 یا نسخه جدیدتر کار می‌کنند از IPsec پشتیبانی می‌کنند.

پیکربندی خط‌مشی پیش‌فرض

برای فیلتر کردن ترافیک، خط‌مشی پیش‌فرض را پیکربندی کنید. خط‌مشی پیش‌فرض برای هر کاربر یا گروهی که به چاپگر متصل می‌شود اعمال می‌شود. برای کنترل ظریف‌تر و دقیق‌تر روی کاربران و گروه‌های کاربران، خط‌مشی‌های گروه را پیکربندی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
- تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به‌عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانه Basic < IPsec/IP Filtering < Network Security

4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.

5. روی گزینه Next کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

موارد تنظیم Default Policy

Default Policy

موارد	تنظیمات و توضیحات
IPsec/IP Filtering	قابلیت فیلترگذاری IPsec/IP را می‌توانید فعال یا غیرفعال کنید.

Access Control

یک روش کنترل برای ترافیک بسته‌های IP پیکربندی کنید.

موارد	تنظیمات و توضیحات
Permit Access	برای مجاز کردن عبور بسته‌های IP پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.
Refuse Access	برای رد کردن عبور بسته‌های IP پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.
IPsec	برای مجاز کردن عبور بسته‌های IPsec پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.

IKE Version

گزینه IKEv1 یا IKEv2 را برای IKE Version انتخاب کنید. یکی از آنها را با توجه به دستگاه متصل به چاپگر انتخاب کنید.

IKEv1

اگر IKEv1 را برای IKE Version انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شود.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Authentication Method	برای انتخاب Certificate ، لازم است از قبل یک گواهی امضاء شده از طریق CA دریافت و وارد کنید.
Pre-Shared Key	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.
Confirm Pre-Shared Key	کلیدی که برای تأیید پیکربندی کریدید وارد نمایید.

IKEv2

اگر IKEv2 را برای IKE Version انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شود.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Local	Authentication Method برای انتخاب Certificate ، لازم است از قبل یک گواهی امضاء شده از طریق CA دریافت و وارد کنید.
	ID Type اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب کنید، باید نوع شناسه چاپگر را انتخاب کنید.
ID	شناسه چاپگر را که با نوع شناسه مطابقت دارد وارد کنید. نویسه نخست نباید @، # یا = باشد. Distinguished Name : بین 1 تا 255 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. باید نویسه «=» را نیز در نظر بگیرید. IP Address : قالب IPv4 یا IPv6 را وارد کنید. FQDN : ترکیبی بین 1 و 255 نویسه با استفاده از A-Z، a-z، 0-9، - و نقطه (.) وارد کنید. Email Address : بین 1 تا 255 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. @ را نیز باید حساب کنید. Key ID : بین 1 تا 255 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.
Pre-Shared Key	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.
Confirm Pre-Shared Key	کلیدی که برای تأیید پیکربندی کریدید وارد نمایید.

تنظیمات و توضیحات	موارد	
برای انتخاب Certificate ، لازم است از قبل یک گواهی امضاء شده از طریق CA دریافت و وارد کنید.	Authentication Method	Remote
اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، باید نوع شناسه را برای دستگاهی که می‌خواهید تأیید کنید، انتخاب نمایید.	ID Type	
شناسه چاپگری را که با نوع شناسه مطابقت دارد وارد کنید. نویسه نخست نباید @، # یا = باشد. Distinguished Name : بین 1 تا 255 نویسه ASCII 1-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. باید نویسه «=» را نیز در نظر بگیرید. IP Address : قالب IPv4 یا IPv6 را وارد کنید. FQDN : ترکیبی بین 1 و 255 نویسه با استفاده از A-Z، a-z، 0-9، - و نقطه (.) وارد کنید. Email Address : بین 1 تا 255 نویسه ASCII 1-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. @ را نیز باید حساب کنید. Key ID : بین 1 تا 255 نویسه ASCII 1-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	ID	
اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.	Pre-Shared Key	
کلیدی که برای تأیید پیکربندی کردید وارد نمایید.	Confirm Pre-Shared Key	

Encapsulation

اگر IPsec را برای **Access Control** انتخاب می‌کنید، لازم است یک حالت بسته‌بندی پیکربندی کنید.

تنظیمات و توضیحات	موارد	
اگر در LAN مشابه فقط از چاپگر استفاده می‌کنید، این را انتخاب کنید. بسته‌های IP لایه 4 یا لایه بالاتر رمزنگاری می‌شوند.	Transport Mode	
اگر از چاپگر در شبکه دارای اینترنت مانند IPsec-VPN استفاده می‌کنید، این گزینه را انتخاب کنید. عنوان و داده‌های بسته‌های IP رمزنگاری می‌شوند. Remote Gateway(Tunnel Mode) : اگر گزینه Tunnel Mode را برای Encapsulation انتخاب می‌کنید، یک آدرس درگاه بین 1 و 39 نویسه وارد کنید.	Tunnel Mode	

Security Protocol

اگر IPsec را برای **Access Control** انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید.

تنظیمات و توضیحات	موارد	
برای اطمینان از یکپارچگی تأیید اعتبار و داده‌ها، این گزینه را انتخاب کنید و داده‌ها را رمزنگاری کنید.	ESP	
برای اطمینان از یکپارچگی تأیید اعتبار و داده‌ها، این گزینه را انتخاب کنید. حتی اگر رمزنگاری داده‌ها ممنوع باشد، می‌توانید از IPsec استفاده کنید.	AH	

Algorithm Settings

توصیه می‌شود گزینه Any را برای همه تنظیمات انتخاب کنید یا یک مورد غیر از Any برای هر تنظیم انتخاب نمایید. اگر Any را برای برخی از تنظیمات انتخاب کنید و موردی غیر از Any را برای تنظیمات دیگر انتخاب کنید، دستگاه ممکن است بسته به دستگاه دیگری که قصد تأیید آن را دارید ارتباط برقرار نکند.

مورد	تنظیمات و توضیحات
IKE	Encryption الگوریتم رمزنگاری را برای IKE انتخاب کنید. موارد بسته به نسخه IKE فرق می‌کند.
	Authentication الگوریتم تأیید هویت را برای IKE انتخاب کنید.
	Key Exchange الگوریتم تبادل کلید را برای IKE انتخاب کنید. موارد بسته به نسخه IKE فرق می‌کند.
ESP	Encryption الگوریتم رمزنگاری را برای ESP انتخاب کنید. این زمانی موجود است که ESP برای Security Protocol انتخاب شده باشد.
	Authentication الگوریتم تأیید هویت را برای ESP انتخاب کنید. این زمانی موجود است که ESP برای Security Protocol انتخاب شده باشد.
AH	Authentication الگوریتم رمزنگاری را برای AH انتخاب کنید. این زمانی موجود است که AH برای Security Protocol انتخاب شده باشد.

اطلاعات مرتبط

← "پیکربندی خط‌مشی پیش‌فرض" در صفحه 596

پیکربندی خط‌مشی گروه

خط‌مشی گروه یک یا چند قانون است که برای یک کاربر یا گروه کاربری اعمال می‌شود. چاپگر آن دسته از بسته‌های IP را که با خط‌مشی‌های پیکربندی شده مطابقت دارند کنترل می‌کند. بسته‌های IP به ترتیب خط‌مشی گروه 1 تا 10 و سپس خط‌مشی پیش‌فرض احراز هویت می‌شوند.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
 2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
 3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
- زبان Basic < IPsec/IP Filtering < Network Security
4. روی زبان شماره‌گذاری شده‌ای که می‌خواهید پیکربندی کنید کلیک کنید.
 5. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.
 6. روی گزینه Next کلیک کنید.
یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

7. روی گزینه OK کلیک کنید.
چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

موارد تنظیم Group Policy

موارد	تنظیمات و توضیحات
Enable this Group Policy	می توانید یک سیاست گروهی را فعال یا غیرفعال کنید.

Access Control

یک روش کنترل برای ترافیک بسته‌های IP پیکربندی کنید.

موارد	تنظیمات و توضیحات
Permit Access	برای مجاز کردن عبور بسته‌های IP پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.
Refuse Access	برای رد کردن عبور بسته‌های IP پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.
IPsec	برای مجاز کردن عبور بسته‌های IPsec پیکربندی شده، این را انتخاب کنید.

Local Address(Printer)

آدرس IPv4 یا آدرس IPv6 را انتخاب کنید که با محیط شبکه مطابقت داشته باشد. اگر یک آدرس IP به طور خودکار تعیین شود، می توانید **Use auto-obtained IPv4 address** را انتخاب کنید.

نکته:

اگر یک آدرس IPv6 به طور خودکار تعیین شود، ممکن است اتصال قابل دسترسی نباشد. یک آدرس IPv6 ثابت پیکربندی کنید.

Remote Address(Host)

برای کنترل دسترسی یک آدرس IP دستگاه وارد کنید. آدرس IP باید حداکثر 43 نویسه باشد. اگر آدرس IP وارد نکنید، همه آدرس‌ها کنترل می‌شوند.

نکته:

اگر یک آدرس IP به طور خودکار تعیین شود (مثلاً از طریق DHCP تعیین شود)، ممکن است اتصال قابل دسترسی نباشد. یک آدرس IP ثابت پیکربندی کنید.

Method of Choosing Port

روشی برای تعیین درگاه‌ها انتخاب کنید.

Service Name

اگر Service Name را برای Method of Choosing Port انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید.

Transport Protocol

اگر **Port Number** را برای **Method of Choosing Port** انتخاب می‌کنید، لازم است یک حالت بسته‌بندی پیکربندی کنید.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Any Protocol	برای کنترل انواع پروتکل‌ها این را انتخاب کنید.
TCP	برای کنترل داده‌ها برای حالت تک بخشی این را انتخاب کنید.
UDP	برای کنترل داده‌ها برای پخش و حالت چند بخشی این را انتخاب کنید.
ICMPv4	برای کنترل فرمان ping این را انتخاب کنید.

Local Port

اگر **Port Number** را برای **Method of Choosing Port** و **TCP** یا **UDP** را برای **Transport Protocol** انتخاب می‌کنید، شماره‌های درگاه را برای کنترل بسته‌های دریافتی وارد کرده و آنها را با ویرگول جدا نمایید. می‌توانید حداکثر تا 10 شماره درگاه وارد کنید.

مثال: 20, 80, 119, 5220

اگر شماره درگاه را وارد نکنید، همه درگاه‌ها کنترل می‌شوند.

Remote Port

اگر **Port Number** را برای **Method of Choosing Port** و **TCP** یا **UDP** را برای **Transport Protocol** انتخاب می‌کنید، شماره‌های درگاه را برای کنترل ارسال بسته‌ها وارد کرده و آنها را با ویرگول جدا نمایید. می‌توانید حداکثر تا 10 شماره درگاه وارد کنید.

مثال: 25, 80, 143, 5220

اگر شماره درگاه را وارد نکنید، همه درگاه‌ها کنترل می‌شوند.

IKE Version

گزینه **IKEv1** یا **IKEv2** را برای **IKE Version** انتخاب کنید. یکی از آنها را با توجه به دستگاه متصل به چاپگر انتخاب کنید.

IKEv1

اگر **IKEv1** را برای **IKE Version** انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شود.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Authentication Method	اگر IPsec را برای Access Control انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید. گواهی استفاده شده با یک سیاست پیش فرض همراه است.
Pre-Shared Key	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.
Confirm Pre-Shared Key	کلیدی که برای تأیید پیکربندی کریدید وارد نمایید.

IKEv2 □

اگر IKEv2 را برای IKE Version انتخاب کنید، موارد زیر نمایش داده می‌شود.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Local	Authentication Method
	اگر IPsec را برای Access Control انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید. گواهی استفاده شده با یک سیاست پیش فرض همراه است.
	ID Type
	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب کنید، باید نوع شناسه چاپگر را انتخاب کنید.
	ID
	شناسه چاپگر را که با نوع شناسه مطابقت دارد وارد کنید. نویسه نخست نباید @، # یا = باشد. Distinguished Name: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. باید نویسه «=» را نیز در نظر بگیرید. IP Address: قالب IPv4 یا IPv6 را وارد کنید. FQDN: ترکیبی بین 1 و 255 نویسه با استفاده از A-Z، a-z، 0-9، - و نقطه (.) وارد کنید. Email Address: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. @ را نیز باید حساب کنید. Key ID: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.
	Pre-Shared Key
	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.
	Confirm Pre-Shared Key
	کلیدی که برای تأیید پیکربندی کردید وارد نمایید.
Remote	Authentication Method
	اگر IPsec را برای Access Control انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید. گواهی استفاده شده با یک سیاست پیش فرض همراه است.
	ID Type
	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، باید نوع شناسه را برای دستگاهی که می‌خواهید تأیید کنید، انتخاب نمایید.
	ID
	شناسه چاپگری را که با نوع شناسه مطابقت دارد وارد کنید. نویسه نخست نباید @، # یا = باشد. Distinguished Name: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. باید نویسه «=» را نیز در نظر بگیرید. IP Address: قالب IPv4 یا IPv6 را وارد کنید. FQDN: ترکیبی بین 1 و 255 نویسه با استفاده از A-Z، a-z، 0-9، - و نقطه (.) وارد کنید. Email Address: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. @ را نیز باید حساب کنید. Key ID: بین 1 تا 255 نویسه 1-ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.
	Pre-Shared Key
	اگر Pre-Shared Key را برای Authentication Method انتخاب می‌کنید، یک کلید از قبل مشترک شده بین 1 و 127 نویسه وارد کنید.
	Confirm Pre-Shared Key
	کلیدی که برای تأیید پیکربندی کردید وارد نمایید.

Encapsulation

اگر IPsec را برای Access Control انتخاب می‌کنید، لازم است یک حالت بسته‌بندی پیکربندی کنید.

مورد	تنظیمات و توضیحات
Transport Mode	اگر در LAN مشابه فقط از چاپگر استفاده می‌کنید، این را انتخاب کنید. بسته‌های IP لایه 4 یا لایه بالاتر رمزنگاری می‌شوند.

موارد	تنظیمات و توضیحات
Tunnel Mode	اگر از چاپگر در شبکه دارای اینترنت مانند IPsec-VPN استفاده می‌کنید، این گزینه را انتخاب کنید. عنوان و داده‌های بسته‌های IP رمزنگاری می‌شوند. Remote Gateway(Tunnel Mode): اگر گزینه Tunnel Mode را برای Encapsulation انتخاب می‌کنید، یک آدرس درگاه بین 1 و 39 نویسه وارد کنید.

Security Protocol

اگر IPsec را برای Access Control انتخاب می‌کنید، یک گزینه انتخاب نمایید.

موارد	تنظیمات و توضیحات
ESP	برای اطمینان از یکپارچگی تأیید اعتبار و داده‌ها، این گزینه را انتخاب کنید و داده‌ها را رمزنگاری کنید.
AH	برای اطمینان از یکپارچگی تأیید اعتبار و داده‌ها، این گزینه را انتخاب کنید. حتی اگر رمزنگاری داده‌ها ممنوع باشد، می‌توانید از IPsec استفاده کنید.

Algorithm Settings

توصیه می‌شود گزینه Any را برای همه تنظیمات انتخاب کنید یا یک مورد غیر از Any برای هر تنظیم انتخاب نمایید. اگر Any را برای برخی از تنظیمات انتخاب کنید و موردی غیر از Any را برای تنظیمات دیگر انتخاب کنید، دستگاه ممکن است بسته به دستگاه دیگری که قصد تأیید آن را دارید ارتباط برقرار نکند.

موارد	تنظیمات و توضیحات
IKE	Encryption الگوریتم رمزنگاری را برای IKE انتخاب کنید. موارد بسته به نسخه IKE فرق می‌کند.
	Authentication الگوریتم تأیید هویت را برای IKE انتخاب کنید.
	Key Exchange الگوریتم تبادل کلید را برای IKE انتخاب کنید. موارد بسته به نسخه IKE فرق می‌کند.
ESP	Encryption الگوریتم رمزنگاری را برای ESP انتخاب کنید. این زمانی موجود است که ESP برای Security Protocol انتخاب شده باشد.
	Authentication الگوریتم تأیید هویت را برای ESP انتخاب کنید. این زمانی موجود است که ESP برای Security Protocol انتخاب شده باشد.
AH	Authentication الگوریتم رمزنگاری را برای AH انتخاب کنید. این زمانی موجود است که AH برای Security Protocol انتخاب شده باشد.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "پیگیربندی خط‌مشی گروه" در صفحه 600
- ◀ "ترکیب Local Address(Printer) و Remote Address(Host) در Group Policy" در صفحه 604
- ◀ "مرجع نام سرویس در سیاست گروهی" در صفحه 605

ترکیب Local Address(Printer) و Remote Address(Host) در Group Policy

تنظیم Local Address(Printer)		
3* Any addresses	2* IPv6	IPv4

✓	-	✓	1* IPv4	تنظیم Remote Address(Host)
✓	✓	-	2*, 1* IPv6	
✓	✓	✓	خالی	

1* : اگر گزینه IPsec به عنوان حالت Access Control تنظیم شده باشد، قادر نخواهید بود طول پیشوند را تعیین کنید.

2* : اگر گزینه IPsec به عنوان حالت Access Control انتخاب شده باشد، می‌توانید یک آدرس پیوند محلی (::fe80):: انتخاب کنید، اما سیاست گروه غیرفعال خواهد شد.

3* : بجز آدرس پیوند محلی IPv6.

مرجع نام سرویس در سیاست گروهی

نکته:

سرویس‌های که موجود نباشند نمایش داده می‌شوند ولی نمی‌توانند انتخاب شوند.

نام سرویس	نوع پروتکل	شماره درگاه محلی	شماره درگاه راه‌دور	ویژگی‌های کنترل شده
Any	-	-	-	همه سرویس‌ها
ENPC	UDP	3289	هر درگاه	جستجو برای چاپگر از برنامه‌هایی مانند Epson Device Admin، درایور چاپگر و درایور اسکنر
SNMP	UDP	161	هر درگاه	دستیابی و پیکربندی MIB از برنامه‌هایی مانند Epson Device Admin، درایور چاپگر Epson و درایور اسکنر Epson
LPR	TCP	515	هر درگاه	ارسال داده LPR
RAW (Port9100)	TCP	9100	هر درگاه	ارسال داده RAW
IPP/IPPS	TCP	631	هر درگاه	باز-ارسال داده‌های چاپ IPP/IPPS
WSD	TCP	هر درگاه	5357	کنترل WSD
WS-Discovery	UDP	3702	هر درگاه	جستجو برای چاپگر از WSD
Network Scan	TCP	1865	هر درگاه	باز-ارسال داده‌های اسکن از نرم‌افزار اسکن
Network Push Scan	TCP	هر درگاه	2968	دریافت اطلاعات کار فرآیند اسکن و ارسال همزمان از طریق نرم‌افزار اسکن
Network Push Scan Discovery	UDP	2968	هر درگاه	جستجوی رایانه هنگامی که فرآیند اسکن و ارسال همزمان از طریق نرم‌افزار اسکن انجام می‌شود
FTP Data (Local)	TCP	20	هر درگاه	سرور FTP (ارسال داده از چاپ FTP)
FTP Control (Local)	TCP	21	هر درگاه	سرور FTP (کنترل چاپ FTP)
FTP Data (Remote)	TCP	هر درگاه	20	سرویس‌گیرنده FTP (ارسال داده اسکن و داده نمابر دریافت شده) با این حال، این فقط می‌تواند یک سرور FTP را کنترل کند که از شماره درگاه راه دور 20 استفاده می‌کند.
FTP Control (Remote)	TCP	هر درگاه	21	سرویس‌گیرنده FTP (کنترل برای ارسال داده اسکن و داده نمابر دریافت شده)

نام سرویس	نوع پروتکل	شماره درگاه محلی	شماره درگاه راه دور	ویژگی‌های کنترل شده
CIFS (Local)	TCP	445	هر درگاه	سرور CIFS (اشتراک یک پوشه شبکه)
CIFS (Remote)	TCP	هر درگاه	445	سرویس گیرنده CIFS (ارسال داده اسکن و داده نمابر دریافت شده به یک پوشه)
NetBIOS Name Service (Local)	UDP	137	هر درگاه	سرور CIFS (اشتراک یک پوشه شبکه)
NetBIOS Datagram Service (Local)	UDP	138	هر درگاه	
NetBIOS Session Service (Local)	TCP	139	هر درگاه	
NetBIOS Name Service (Remote)	UDP	هر درگاه	137	سرویس گیرنده CIFS (ارسال داده اسکن و داده نمابر دریافت شده به یک پوشه)
NetBIOS Datagram Service (Remote)	UDP	هر درگاه	138	
NetBIOS Session Service (Remote)	TCP	هر درگاه	139	
HTTP (Local)	TCP	80	هر درگاه	سرور (HTTP(S) انتقال داده Web Config و WSD)
HTTPS (Local)	TCP	443	هر درگاه	
HTTP (Remote)	TCP	هر درگاه	80	سرویس گیرنده (HTTP(S) ارتباط بین Epson Connect، به روزرسانی ثابت افزار و به روزرسانی گواهی ریشه)
HTTPS (Remote)	TCP	هر درگاه	443	

پیکربندی نمونه‌های IPsec/IP Filtering

صرفاً دریافت بسته‌های IPsec

این نمونه صرفاً برای پیکربندی یک سیاست پیش فرض است.

Default Policy:

Enable :IPsec/IP Filtering

IPsec :Access Control

Pre-Shared Key :Authentication Method

Pre-Shared Key :Pre-Shared Key تا حداکثر 127 نویسه وارد کنید.

Group Policy :پیکربندی نکنید.

دریافت داده‌های چاپ و تنظیمات چاپگر

این نمونه اجازه تبادل داده‌های چاپ و پیکربندی چاپگر از طریق خدمات مشخص شده را می‌دهد.

Default Policy:

Enable :IPsec/IP Filtering

Refuse Access :Access Control

:Group Policy**Enable this Group Policy** کادر را علامت بزنید.**Permit Access :Access Control** **Remote Address(Host)** آدرس IP یک سرویس گیرنده**Service Name :Method of Choosing Port** **Service Name** کادر **ENPC**, **SNMP**, **HTTP (Local)**, **HTTPS (Local)** و **RAW (Port9100)** را علامت بزنید.**نکته:**

برای جلوگیری از دریافت **HTTP (Local)** و **HTTPS (Local)**، کادرهای علامت گذاری آنها را در بخش **Group Policy** پاک کنید. هنگام انجام این کار، فیلترگذاری **IPsec/IP** را به طور موقتی از طریق پانل کنترل چاپگر غیرفعال کنید تا تنظیمات چاپگر را تغییر دهید.

دریافت امکان دسترسی تنها از یک آدرس IP خاص

این نمونه اجازه دسترسی چاپگر را به یک آدرس IP خاص می دهد.

:Default Policy**Enable :IPsec/IP Filtering** **Refuse Access:Access Control** **:Group Policy****Enable this Group Policy** کادر را علامت بزنید.**Permit Access :Access Control** **Remote Address(Host)** آدرس IP یک سرویس گیرنده سرپرست**نکته:**

صرف نظر از پیکربندی سیاست، سرویس گیرنده قادر خواهد بود به چاپگر دسترسی داشته و آن را پیکربندی نماید.

پیکربندی گواهی برای فیلترگذاری IPsec/IP

گواهی سرویس گیرنده برای فیلترگذاری IPsec/IP را پیکربندی کنید. وقتی آن را تنظیم کنید، قادر خواهید بود گواهی را به عنوان یک روش تأیید هویت برای فیلترگذاری IPsec/IP انتخاب کنید. اگر می خواهید مرجع صدور گواهی را پیکربندی کنید به **CA Certificate** بروید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان < IPsec/IP Filtering < Network Security < Client Certificate4. گواهی را در **Client Certificate** وارد کنید.

اگر قبلاً یک گواهی نشر شده توسط مرجع صدور گواهی را وارد کرده اید، می توانید گواهی را کپی کنید و در فیلترگذاری IPsec/IP کپی کنید. برای کپی کردن، گواهی را از **Copy From** انتخاب کنید و سپس روی **Copy** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18
- ◀ "پیگر بندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 587
- ◀ "پیگر بندی یک CA Certificate" در صفحه 593

اتصال چاپگر به شبکه IEEE802.1X

پیگر بندی شبکه IEEE 802.1X

وقتی IEEE 802.1X را روی چاپگر تنظیم می‌کنید، می‌توانید از آن در شبکه متصل به سرور RADIUS، سوئیچ LAN با عملکرد احراز هویت یا نقطه دسترسی استفاده کنید.

TLS نسخه 1.3 از این عملکرد پشتیبانی نمی‌کند.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Basic < IEEE802.1X < Network Security**

4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.

اگر می‌خواهید از چاپگر در شبکه Wi-Fi استفاده کنید، روی **Wi-Fi Setup** کلیک کنید و یک SSID را انتخاب یا وارد کنید.

نکته:

می‌توانید تنظیمات را بین اترنت و Wi-Fi به اشتراک بگذارید.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

- ◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

گزینه‌های تنظیم شبکه IEEE 802.1X

تنظیمات و توضیحات	موارد
می‌توانید تنظیمات صفحه (Basic < IEEE802.1X) برای IEEE802.1X (LAN) باسیم را فعال یا غیرفعال کنید.	IEEE802.1X (Wired LAN)
وضعیت اتصال IEEE802.1X (Wi-Fi) نشان داده می‌شود. زمانی در دسترس است که Wireless LAN Interface-P1 اختیاری نصب شده باشد.	IEEE802.1X (Wi-Fi)

تنظیمات و توضیحات	موارد
روش اتصال شبکه فعلی نشان داده می‌شود.	Connection Method
گزینه‌ای برای یک روش تأیید اعتبار بین چاپگر و سرور RADIUS انتخاب کنید.	EAP Type
شما باید یک گواهی امضاء شده توسط CA دریافت و وارد کنید.	EAP-TLS
	PEAP-TLS
شما باید یک رمز عبور پیکربندی کنید.	EAP-TTLS
	PEAP/MSCHAPv2
برای استفاده از تأیید اعتبار یک سرور RADIUS، یک شناسه پیکربندی کنید. بین 1 تا 128 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	User ID
برای احراز هویت چاپگر یک رمز عبور پیکربندی کنید. بین 1 تا 128 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید. اگر از سرور Windows به عنوان سرور RADIUS استفاده می‌کنید می‌توانید تا 127 نویسه را وارد کنید.	Password
رمز عبوری که برای تأیید پیکربندی کردید را وارد نمایید.	Confirm Password
می‌توانید یک شناسه سرور برای تأیید اعتبار با یک سرور RADIUS تعیین شده پیکربندی کنید. تأیید کننده تأیید می‌کند آیا شناسه سرور در قسمت موضوع/نام دیگر موضوع، گواهی سرور که از سرور RADIUS ارسال می‌شود قرار دارد یا خیر. بین 0 تا 128 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	Server ID
مستقل از روش تأیید اعتبار می‌توانید تأیید گواهی را تعیین کنید. گواهی را در CA Certificate وارد کنید. این مورد فقط از اتصال‌های LAN سیمی پشتیبانی می‌کند. برای اتصال به شبکه Wi-Fi با IEEE802.1X به CA Certificate نیاز است.	Certificate Validation (فقط LAN سیمی)
اگر PEAP-TLS، EAP-TTLS یا PEAP/MSCHAPv2 را برای EAP Type انتخاب کنید، می‌توانید یک نام ناشناس به جای شناسه کاربر برای مرحله 1 تأیید اعتبار PEAP پیکربندی کنید. بین 0 تا 128 نویسه ASCII-بایتی (0x20 تا 0x7E) وارد کنید.	Anonymous Name
شما می‌توانید یکی از موارد زیر را انتخاب کنید.	Encryption Strength
AES256/3DES	High
AES256/3DES/AES128/RC4	Middle

اطلاعات مرتبط

← "پیکربندی شبکه IEEE 802.1X" در صفحه 608

پیکربندی گواهی برای IEEE 802.1X

گواهی سرویس‌گیرنده برای IEEE802.1X را پیکربندی کنید. وقتی آن را تنظیم می‌کنید، می‌توانید از EAP-TLS و PEAP-TLS به عنوان روش احراز هویت IEEE 802.1x استفاده کنید. اگر می‌خواهید گواهی مرجع صدور گواهی را پیکربندی کنید به CA Certificate بروید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Client Certificate < IEEE802.1X < Network Security**

4. در **Client Certificate** یک گواهی وارد کنید.

اگر قبلاً یک گواهی نشر شده توسط مرجع صدور گواهی را وارد کرده‌اید، می‌توانید گواهی را کپی کنید و در IEEE802.1X استفاده نمایید. برای کپی کردن، گواهی را از **Copy From** انتخاب کنید و سپس روی **Copy** کلیک کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

← "پیکربندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 587

← "پیکربندی یک CA Certificate" در صفحه 593

بررسی وضعیت شبکه IEEE 802.1X

با چاپ یک برگه وضعیت شبکه می‌توانید وضعیت IEEE 802.1X را بررسی نمایید.

وضعیت IEEE 802.1X	شناسه وضعیت
ویژگی IEEE 802.1X غیرفعال است.	Disable
تأیید هویت IEEE 802.1X با موفقیت انجام شد و اتصال شبکه در دسترس است.	EAP Success
تأیید هویت IEEE 802.1X تکمیل نشده است.	Authenticating
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا شناسه کاربر تنظیم نشده است.	Config Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا تاریخ گواهی سرویس‌گیرنده گذشته است.	Client Certificate Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا پاسخی از طرف سرور RADIUS و یا تأیید کننده وجود ندارد.	Timeout Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا شناسه کاربر چاپگر و یا پروتکل گواهی نادرست است.	User ID Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا شناسه سرور گواهی سرور و شناسه سرور مطابقت ندارند.	Server ID Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا خطاهای زیر در گواهی سرور وجود دارد. <input type="checkbox"/> اعتبار گواهی سرور منقضی شده است. <input type="checkbox"/> زنجیره گواهی سرور نادرست است.	Server Certificate Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا خطاهای زیر در گواهی CA وجود دارد. <input type="checkbox"/> گواهی CA معین شده نادرست است. <input type="checkbox"/> گواهی CA صحیح وارد نشده است. <input type="checkbox"/> اعتبار گواهی CA منقضی شده است.	CA Certificate Error
تأیید اعتبار انجام نمی‌شود زیرا خطاهای زیر در تنظیمات چاپگر وجود دارد. <input type="checkbox"/> اگر EAP Type EAP-TLS یا PEAP-TLS است گواهی سرویس‌گیرنده نادرست است یا مشکل خاصی دارد. <input type="checkbox"/> اگر EAP Type یکی از گزینه‌های EAP-TTLS یا PEAP/MSCHAPv2 است، شناسه کاربری یا رمز عبور صحیح نمی‌باشد.	EAP Failure

اطلاعات مرتبط

← "چاپ صفحه وضعیت": در صفحه 489

تنظیمات S/MIME

پیکربندی تنظیمات اولیه S/MIME

رمزنگاری ایمیل و پیوست امضای دیجیتال به ایمیل‌ها برای هر عملکردی که استفاده می‌کنید را پیکربندی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.
تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی
2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.
3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.
زبان **Basic < S/MIME < Network Security**
4. هر مورد را تنظیم کنید.
5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.
یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.
6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.
چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

موارد تنظیم S/MIME

Mail Encryption

برای استفاده از رمزنگاری ایمیل، شما باید یک گواهی رمزنگاری را برای هر مقصد ثبت شده در لیست مخاطبان وارد کنید.

"وارد کردن گواهی رمزنگاری به مقصد ایمیل" در صفحه 613

ایمیل‌های رمزگشایی شده به مقصدهایی که فاقد گواهی رمزنگاری وارد شده هستند، ارسال خواهند شد.

تنظیمات و توضیحات	موارد
رمزنگاری ایمیل را با استفاده از ویژگی اسکن و ارسال به ایمیل پیکربندی کنید. اگر Select at runtime را انتخاب کنید، می‌توانید هنگام ارسال ایمیل انتخاب کنید آیا رمزنگاری شود یا خیر.	Scan to Email
مقدار پیش‌فرض رمزنگاری ایمیل هنگام ارسال ایمیل را انتخاب کنید. این زمانی موجود است که Select at runtime برای Scan to Email انتخاب شده باشد.	Default at runtime

تنظیمات و توضیحات	موارد
رمزنگاری ایمیل را با استفاده از ویژگی صندوق به ایمیل پیگردندی کنید. اگر Select at runtime را انتخاب کنید، می‌توانید هنگام ارسال ایمیل انتخاب کنید آیا رمزنگاری شود یا خیر.	Box to Email
مقدار پیش‌فرض رمزنگاری ایمیل هنگام ارسال ایمیل را انتخاب کنید. این زمانی موجود است که Select at runtime برای Box to Email انتخاب شده باشد.	Default at runtime
رمزنگاری ایمیل را با استفاده از ویژگی ارسال نمابر به ایمیل پیگردندی کنید.	Fax to Email
یک الگوریتم برای رمزنگاری ایمیل انتخاب کنید.	Algorithm

Digital Signature

برای استفاده از عملکرد امضاء S/MIME، لازم است **Client Certificate** برای زبانه **S/MIME < Network Security** **Client Certificate** را پیگردندی کنید.

["پیگردندی گواهی برای S/MIME" در صفحه 612](#)

تنظیمات و توضیحات	موارد
پیوست امضای دیجیتال به ایمیل هنگام استفاده از قابلیت اسکن و ارسال به ایمیل پیگردندی کنید. اگر گزینه Select at runtime را انتخاب کنید، می‌توانید هنگام ارسال ایمیل انتخاب کنید امضای دیجیتال به ایمیل ارسال اضافه شود یا خیر.	Scan to Email
مقدار پیش‌فرض پیوست امضای دیجیتال هنگام ارسال ایمیل را انتخاب کنید. این زمانی موجود است که Select at runtime برای Scan to Email انتخاب شده باشد.	Default at runtime
پیوست امضای دیجیتال به ایمیل هنگام استفاده از قابلیت صندوق به ایمیل پیگردندی کنید. اگر گزینه Select at runtime را انتخاب کنید، می‌توانید هنگام ارسال ایمیل انتخاب کنید امضای دیجیتال به ایمیل ارسال اضافه شود یا خیر.	Box to Email
مقدار پیش‌فرض پیوست امضای دیجیتال هنگام ارسال ایمیل را انتخاب کنید. این زمانی موجود است که Select at runtime برای Box to Email انتخاب شده باشد.	Default at runtime
پیوست امضای دیجیتال به ایمیل هنگام استفاده از قابلیت صندوق به ایمیل را پیگردندی کنید.	Fax to Email
یک الگوریتم برای امضای دیجیتال انتخاب کنید.	Algorithm

اطلاعات مرتبط

◀ ["پیگردندی تنظیمات اولیه S/MIME" در صفحه 611](#)

پیگردندی گواهی برای S/MIME

گواهی سرویس‌گیرنده برای استفاده از عملکرد امضاء S/MIME را پیگردندی کنید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.
آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.
می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبان **Client Certificate < S/MIME < Network Security**

4. گواهی موردنظرتان برای استفاده در **Client Certificate** را مشخص کنید.

Self-signed Certificate

یک گواهی خود-امضاء توسط چاپگر ایجاد شده است، می‌توانید آن را انتخاب کنید.

CA-signed Certificate

اگر یک گواهی امضاء شده توسط CA را از قبل کسب نموده یا وارد کرده‌اید، می‌توانید این را مشخص کنید.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه **OK** کلیک کنید.

چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "پیگر بندی یک CA-signed Certificate" در صفحه 587

◀ "بروزرسانی یک Self-signed Certificate" در صفحه 592

وارد کردن گواهی رمزنگاری به مقصد ایمیل

برای استفاده از رمزنگاری ایمیل، شما باید یک گواهی رمزنگاری را برای هر مقصد ثبت شده در لیست مخاطبان وارد کنید. این بخش روش وارد کردن یک گواهی رمزنگاری به مقصد ایمیل ثبت شده در لیست مخاطبین را توضیح می‌دهد.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه < وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

Contacts < Fax یا **Scan/Copy**

4. شماره مقصد مورد نظر برای وارد کردن گواهی رمزنگاری را انتخاب نمایید و سپس روی گزینه **Edit** کلیک کنید.

5. گواهی رمزنگاری به مقصد را برای **Encryption Certificate** یا **Change encryption certificate** وارد کنید.

6. روی گزینه **Apply** کلیک کنید.

وقتی یک گواهی رمزنگاری وارد شده باشد، یک آیکن کلید در لیست مخاطبین نمایش داده می‌شود.

نکته:

شما می‌توانید اطلاعات گواهی **Encryption certificate status** را با انتخاب شماره مقصدی که گواهی رمزنگاری را به آن وارد کردید و سپس کلیک کردن روی گزینه **Edit** بررسی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

مسائل امنیتی شبکه

بازگرداندن تنظیمات امنیتی

اگر می‌خواهید محیطی بسیار امن مانند IPsec/فیلترینگ IP یا IEEE802.1X ایجاد کنید، تنظیمات نادرست یا بروز مشکل در دستگاه یا سرور ممکن است مانع ایجاد ارتباط با دستگاه‌ها شود. در این صورت، تنظیمات امنیتی را بازگردانید تا تنظیمات مربوط به دستگاه دوباره اعمال شود یا امکان استفاده موقت شما فراهم گردد.

غیرفعال کردن عملکرد امنیتی با استفاده از پانل کنترل

فیلترگذاری IPsec/IP یا IEEE 802.1X را می‌توانید از طریق پانل کنترل چاپگر غیرفعال کنید.

1. مسیر تنظیم < تنظیمات چاپگر < تنظیمات شبکه را انتخاب کنید.

2. گزینه پیشرفته را انتخاب کنید.

3. گزینه مورد نظر برای غیرفعال کردن را از بین موارد زیر انتخاب کنید.

غیرفعال کردن IPsec/IP Filtering

غیرفعال کردن IEEE802.1X

4. گزینه تنظیمات را شروع کنید را در صفحه تأیید انتخاب کنید.

مشکلات مربوط به استفاده از ویژگی‌های امنیت شبکه

فراموش کردن کلید از قبل اشتراک گذاشته شده

یک کلید از قبل اشتراک گذاشته شده را پیکربندی مجدد کنید.

برای تغییر کلید، به Web Config وارد شوید و زبانه **Default Policy < Basic < IPsec/IP Filtering < Network Security** یا **Group Policy** را انتخاب کنید.

پس از تغییر دادن کلید پیش-مشترک، کلید پیش-مشترک را برای رایانه‌ها پیکربندی کنید.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP" در صفحه 596

فی‌توانید با **IPsec Communication** ارتباط برقرار کنید

الگوریتمی که چاپگر یا رایانه پشتیبانی نمی‌کند را مشخص کنید.

چاپگر از الگوریتم‌های زیر پشتیبانی می‌کند. تنظیمات رایانه را بررسی کنید.

الگوریتم های امنیتی	الگوریتم ها
الگوریتم رمزنگاری IKE	AES-128-CBC, AES-192-CBC, AES-256-CBC, AES-GCM-128, AES-GCM-256, 3DES
الگوریتم تأیید هویت IKE	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
الگوریتم تبادل کلید IKE	DH Group1, DH Group2, DH Group5, DH Group14, DH Group15, DH Group16, DH Group17, DH Group18, DH Group19, DH Group20, DH Group21, DH Group22, DH Group23, DH Group24, DH Group25, DH Group26, DH Group27, DH Group28, DH Group29, DH Group30
الگوریتم رمزنگاری ESP	AES-128-CBC, AES-192-CBC, AES-256-CBC, AES-GCM-128, AES-GCM-256, 3DES
الگوریتم تأیید هویت ESP	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
الگوریتم تأیید هویت AH	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5

* فقط برای IKEv2

اطلاعات مرتبط

← "ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP" در صفحه 596

می تواند به طور ناگهانی ارتباط برقرار کند

آدرس IP چاپگر تغییر یافته یا قابل استفاده نمی باشد.

هنگامی که آدرس IP ثبت شده در آدرس محلی در Group Policy تغییر یافته باشد یا قابل استفاده نباشد، ارتباط IPsec شکل نمی گیرد. از قسمت پانل کنترل چاپگر IPsec را غیرفعال کنید.

اگر تاریخ DHCP گذشته است، دوباره راه اندازی می شود یا تاریخ آدرس IPv6 گذشته است یا دریافت نشده است، ممکن است آدرس IP ثبت شده برای زبانه Web Config (Network Security) < IPsec/IP Filtering < Basic < Group Policy < Local Address(Printer) چاپگر یافت نشود.

از آدرس IP ثابت استفاده کنید.

آدرس IP رایانه تغییر یافته یا قابل استفاده نمی باشد.

هنگامی که آدرس IP ثبت شده در آدرس راه دور در Group Policy تغییر یافته باشد یا قابل استفاده نباشد، ارتباط IPsec شکل نمی گیرد.

از قسمت پانل کنترل چاپگر IPsec را غیرفعال کنید.

اگر تاریخ DHCP گذشته است، دوباره راه اندازی می شود یا تاریخ آدرس IPv6 گذشته است یا دریافت نشده است، ممکن است آدرس IP ثبت شده برای زبانه Web Config (Network Security) < IPsec/IP Filtering < Basic < Group Policy < Remote Address(Host) چاپگر یافت نشود.

از آدرس IP ثابت استفاده کنید.

اطلاعات مرتبط

← "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

← "ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP" در صفحه 596

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 595

عدم امکان اتصال بعد از پیکربندی فیلترگذاری IPsec/IP

تنظیمات فیلترگذاری IPsec/IP نادرست می‌باشند.

فیلترگذاری IPsec/IP را از طریق پانل کنترل چاپگر غیرفعال کنید. چاپگر و رایانه را به هم وصل کنید و تنظیمات فیلترگذاری IPsec/IP را مجدداً اعمال کنید.

اطلاعات مرتبط

← "ارتباط رمزگذاری شده با IPsec/فیلترینگ IP" در صفحه 596

بعد از پیکربندی IEEE 802.1X می‌توانید به چاپگر دسترسی داشته باشید

تنظیمات IEEE 802.1X نادرست می‌باشند.

از پانل کنترل چاپگر، IEEE 802.1X و Wi-Fi را غیرفعال کنید. چاپگر و رایانه را وصل کنید و سپس دوباره IEEE 802.1X را پیکربندی کنید.

اطلاعات مرتبط

← "پیکربندی شبکه IEEE 802.1X" در صفحه 608

مشکلات مربوط به استفاده از یک گواهی دیجیتالی

عدم موفقیت در وارد کردن CA-signed Certificate

CA-signed Certificate و اطلاعات ارائه شده در CSR مطابقت ندارند.

اگر CA-signed Certificate و 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 589

فمی‌توانید گواهی خود امضاء را به روزرسانی کنید

Common Name وارد نشده است.

Common Name باید وارد شود.

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

← "بروزرسانی یک Self-signed Certificate" در صفحه 592

فمی‌توانید CSR ایجاد کنید

Common Name وارد نشده است.

Common Name باید وارد شود.

نویسه‌های پشتیبانی نشده در Common Name، Organization، Organizational Unit، Locality و State/Province 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

← "دریافت گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 587

هشداري مربوط به يك گواهي ديگيتالي ظاهر مي شود

پیام ها	علت/باید چه کاری انجام داد
Enter a Server Certificate.	<p>علت: فایلی را برای وارد کردن انتخاب نکرده اید. باید چه کاری انجام داد: یک فایل انتخاب کرده و روی Import کلیک کنید.</p>
CA Certificate 1 is not entered.	<p>علت: گواهی CA شماره 1 وارد نشده است و فقط گواهی CA شماره 2 وارد شده است. باید چه کاری انجام داد: ابتدا گواهی CA شماره 1 را وارد کنید.</p>
Invalid value below.	<p>علت: نویسه های پشتیبانی نشده ای در مسیر فایل و یا رمز عبور قرار دارد. باید چه کاری انجام داد: دقت کنید نویسه ها به طور صحیح برای مورد وارد شوند.</p>
Invalid date and time.	<p>علت: تاریخ و زمان چاپگر تنظیم نشده اند. باید چه کاری انجام داد: با استفاده از Web Config ،EpsonNet Config یا پانل کنترل چاپگر، تاریخ و زمان را تنظیم کنید.</p>
Invalid password.	<p>علت: رمز عبور تنظیم شده برای گواهی CA و رمز عبور وارد شده مطابقت ندارند. باید چه کاری انجام داد: رمز عبور صحیح را وارد کنید.</p>
Invalid file.	<p>علت: فایل گواهی با فرمت X509 وارد نمی کنید. باید چه کاری انجام داد: دقت کنید گواهی صحیحی را که از طرف مرجع مورد اعتماد صدور گواهی ارسال شده است انتخاب کنید.</p>
	<p>علت: فایلی که وارد کرده اید بسیار بزرگ است. حداکثر اندازه فایل 5 کیلوبایت است. باید چه کاری انجام داد: اگر فایل صحیح را انتخاب کرده اید، ممکن است گواهی خراب یا جعلی باشد.</p>
	<p>علت: زنجیره موجود در گواهی نامعتبر است. باید چه کاری انجام داد: برای اطلاعات بیشتر درباره گواهی، به وب سایت مرجع صدور گواهی مراجعه کنید.</p>

پیام ها	علت/باید چه کاری انجام داد
Cannot use the Server Certificates that include more than three CA certificates.	<p>علت: 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 PKCS#12 به 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>علت: 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 باشند.</p>
Private key is required.	<p>علت: 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>
	<p>علت: 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>
Setup failed.	<p>علت: می توانید پیکربندی را تمام 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

◀ "دوباره گواهی دیجیتالی" در صفحه 587

حذف گواهی امضاء شده از طریق CA به اشتباه

هیچ فایل پشتیبان برای گواهی امضاء شده توسط CA وجود ندارد.

اگر فایل پشتیبان دارید، 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 مرتبط

◀ "وارد کردن گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 589

◀ "حذف گواهی امضاء شده از طریق CA" در صفحه 591

استفاده از Epson Open Platform

کلیات Epson Open Platform

Epson Open Platform پلتفرمی است که از چاپگرهای Epson با عملکردی که توسط سرور سیستم تأیید هویت ارائه می‌شود، استفاده می‌کند.

می‌توانید گزارش تک‌تک دستگاه‌ها و کاربران را به کمک سرور دریافت کنید و محدودیت‌هایی برای دستگاه و عملکردهای مورد استفاده هر کاربر و گروه در نظر بگیرید. از آن می‌توان به همراه Epson Print Admin (سیستم تأیید هویت Epson) یا سیستم تأیید هویت شخص ثالث استفاده کرد.

اگر به یک دستگاه تأیید هویت وصل شوید، می‌توانید تأیید هویت کاربر را با کارت شناسایی نیز انجام دهید.

اطلاعات مرتبط

◀ "سیستم احراز هویت Epson (سرپرست چاپ Epson)" در صفحه 477

پیکربندی Epson Open Platform

برای اینکه بتوانید از طریق سیستم احراز هویت، دستگاه را استفاده کنید، Epson Open Platform را فعال نمایید.

1. آدرس IP چاپگر را در مرورگر وارد کنید تا به Web Config دسترسی پیدا کنید.

آدرس IP چاپگر را از رایانه‌ای که به شبکه یکسانی با چاپگر متصل است وارد کنید.

می‌توانید آدرس IP چاپگر را از منوی زیر بررسی کنید.

تنظیم < تنظیمات چاپگر > تنظیمات شبکه < وضعیت شبکه > وضعیت LAN/Wi-Fi سیمی

2. رمز عبور سرپرست را وارد کنید تا به عنوان سرپرست وارد سیستم شوید.

3. به ترتیب زیر انتخاب کنید.

زبانۀ **Product Key or License Key < Epson Open Platform**

4. برای هر مورد یک مقدار وارد کنید.

Serial Number

شماره سریال دستگاه نمایش داده می‌شود.

Epson Open Platform Version

نسخه Epson Open Platform را انتخاب کنید. بسته به سیستم احراز هویت، نسخه مربوطه متفاوت خواهد بود.

Product Key or License Key

کلید محصول دریافت شده از وبسایت اختصاصی را وارد کنید. جهت دسترسی به جزئیاتی از قبیل نحوه دریافت کلید محصول، دفترچه راهنمای Epson Open Platform را ملاحظه کنید.

5. روی گزینه **Next** کلیک کنید.

یک پیام تأیید نشان داده می‌شود.

6. روی گزینه OK کلیک کنید.
چاپگر بروز است.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

اعتبارسنجی Epson Open Platform

می‌توانید اعتبار Epson Open Platform را با استفاده از یکی از روش‌های زیر بررسی کنید.

Web Config

کلید محصولی که در زبانه **Product Key or License Key < Epson Open Platform** و زبانه **Authentication System < Epson Open Platform** وارد شده است در سمت چپ درخت منو نمایش داده می‌شود.

پانل کنترل چاپگر

کلید محصول در صفحه اصلی تنظیم < سیستم تأیید اعتبار < اطلاعات Epson Open Platform نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مرتبط

◀ "مقدار پیش فرض رمز عبور سرپرست" در صفحه 18

◀ "سیستم تأیید اعتبار" در صفحه 519

اطلاعات Epson Remote Services

Epson Remote Services سرویسی است که به طور دوره‌ای اطلاعات چاپگر را از طریق اینترنت گردآوری می‌کند. این را می‌توان برای پیش‌بینی زمان نیاز به تعویض یا پر کردن مجدد اقلام مصرفی و تعویضی استفاده کرد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر درباره Epson Remote Services، به نمایندگی فروش مراجعه کنید.

جایی که می توانید راهنما را دریافت کنید

623. وب سایت پشتیبانی فنی.

623. 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 دراپورها، سوالات متداول، دفترچه های راهنما یا سایر موارد قابل دانلود نیز در سایت موجودند.

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

<http://www.epson.eu/support> (اروپا)

اگر محصول Epson شما به درستی کار نمی کند و نمی توانید مشکل را حل کنید، برای راهنمایی با سرویس های پشتیبانی Epson تماس بگیرید.

تماس با پشتیبانی Epson

قبل از تماس 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 تماس 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 تماس بگیرید.

اگر پشتیبانی Epson برای ناحیه شما در لیست زیر قرار ندارد، با فروشنده ای که محصول خود را از آنجا خریداری کردید تماس بگیرید.

اگر اطلاعات زیر را در اختیار پشتیبانی Epson قرار دهید می توانند سریع تر به شما کمک کنند:

شماره سریال محصول

(موقعیت برجسب متصل شده به محصول بستگی دارد؛ ممکن است در عقب، قسمت باز درپوش یا زیر دستگاه قرار داده باشد.)

مدل محصول

نسخه نرم افزار محصول

(روی **About**، **Version Info** یا دکمه مشابه در نرم افزار محصول کلیک کنید.)

مارک و مدل رایانه خود

نام و نسخه سیستم عامل رایانه

نام ها 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 نمابر 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 کرده و یادداشت هایی بردارید.

راهنما برای کاربران در اروپا

برای اطلاع از نحوه تماس با پشتیبانی Epson، سند ضمانت شناسه اروپایی خود را بررسی کنید.

راهنما برای کاربران در تایوان

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و سرویس ها:

وب جهانی

<http://www.epson.com.tw>

اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود، و درخواست های مربوط به محصولات نیز موجودند.

بخش راهنمایی Epson

تلفن: +886-2-2165-3138

تیم راهنمای ما می توانند از طریق تلفن در موارد زیر به شما کمک کنند:

- درخواست فروش و اطلاعات محصول
- سوالات یا مشکلات مربوط به استفاده از محصول
- درخواست های مربوط به ضمانت و سرویس تعمیر

مرکز سرویس تعمیر:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

شرکت TekCare یک مرکز خدمات مجاز Epson Taiwan Technology & Trading Ltd است.

راهنما برای کاربران در استرالیا

Epson استرالیا درصدد است سطح بالایی از سرویس مشتری را در اختیار شما قرار دهد. علاوه بر دفترچه های راهنمای 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: 1300-361-054

بخش راهنمایی Epson بعنوان یک نسخه پشتیبان نهایی ارائه می شود تا مطمئن شویم مشتریان ما به دستگاه ها دسترسی دارند. اپراتورهای بخش راهنما 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 راهنمای 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 راهنما 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 سؤالات 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.

راهنمایی برای کاربران در سنگاپور

منابع اطلاعات، پشتیبانی، و سرویس هایی که از Epson سنگاپور موجودند عبارتند از:

وب جهانی

<http://www.epson.com.sg>

اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود، سوالات متداول (FAQ)، درخواست های مربوط به فروش و پشتیبانی فنی از طریق ایمیل موجودند.

بخش راهنمایی Epson

تلفن رایگان: 800-120-5564

تیم راهنمای ما می توانند از طریق تلفن در موارد زیر به شما کمک کنند:

درخواست فروش و اطلاعات محصول

سوالات مربوط به استفاده از محصول و رفع اشکال

درخواست های مربوط به ضمانت و سرویس تعمیر

راهنمایی برای کاربران در تایلند

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و خدمات:

شبکه جهانی وب

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

اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود، سوالات متداول (FAQ) و ایمیل موجودند.

مرکز تماس Epson

تلفن: 66-2460-9699

ایمیل: support@eth.epson.co.th

کارکنان مرکز تماس ما می توانند از طریق تلفن در موارد زیر به شما کمک کنند:

- درخواست فروش و اطلاعات محصول
- سوالات یا مشکلات مربوط به استفاده از محصول
- درخواست‌های مربوط به ضمانت و سرویس تعمیر

راهنمایی برای کاربران در ویتنام

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و خدمات:

مرکز سرویس Epson

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

راهنمایی برای کاربران در اندونزی

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و خدمات:

شبکه جهانی وب

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

- اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود
- پرسش‌های متداول (FAQ)، استعلام‌های فروش، سوالات مطرح شده از طریق ایمیل

خط مشاوره Epson

تلفن: 1500-766 (Indonesia Only)

ایمیل: customer.care@ein.epson.co.id

تیم راهنمایی ما می‌تواند از طریق تلفن یا ایمیل در موارد زیر به شما کمک کند:

- درخواست فروش و اطلاعات محصول
- پشتیبانی فنی

راهنمایی برای کاربران در هنگ کنگ

برای دریافت پشتیبانی فنی و سایر سرویس‌های پس از فروش، کاربران می‌توانند به Epson Hong Kong Limited مراجعه کنند.

صفحه اصلی اینترنت

<http://www.epson.com.hk>

Epson هنگ کنگ یک صفحه اصلی محلی در چین و انگلیس بصورت اینترنتی راه اندازی کرده است تا اطلاعات زیر را در اختیار کاربران قرار دهد:

☐ اطلاعات محصول

☐ پاسخ به سوالات متداول (FAQ)

☐ آخرین نسخه های درایورهای محصول Epson

خط مشاوره پشتیبانی فنی

همچنین می توانید با کارکنان فنی ما با شماره های تلفن و نمابر زیر تماس بگیرید:

تلفن: 852-2827-8911

فکس: 852-2827-4383

راهنمایی برای کاربران در مالزی

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و خدمات:

شبکه جهانی وب

<http://www.epson.com.my>

☐ اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود

☐ پرسش های متداول (FAQ)، استعلام های فروش، سوالات مطرح شده از طریق ایمیل

مرکز تماس Epson

تلفن: 1800-81-7349 (رایگان)

ایمیل: websupport@emsb.epson.com.my

☐ درخواست فروش و اطلاعات محصول

☐ سوالات یا مشکلات مربوط به استفاده از محصول

☐ درخواست های مربوط به ضمانت و سرویس تعمیر

Epson Malaysia Sdn Bhd (دفتر مرکزی)

تلفن: 603-56288288

نمبر: 603-5628 8388/603-5621 2088

راهنمایی برای کاربران در هند

اطلاعات تماس برای اطلاعات، پشتیبانی و خدمات:

شبکه جهانی وب

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

اطلاعات مربوط به مشخصات محصول، درایورها برای دانلود، و درخواست های مربوط به محصولات نیز موجودند.

خط تماس و راهنمایی رایگان

اگر درباره خدمات و اطلاعات محصول سؤالی دارید، یا برای سفارش اقلام مصرفی -

با این شماره ها تماس بگیرید: 1800123001600 / 186030001600 / 18004250011 (9 صبح تا 6 عصر)

ایمیل:

callog@epson-india.in

WhatsApp

+91 96400 00333

راهنمایی برای کاربران در فیلیپین

برای دسترسی به پشتیبانی فنی و همینطور سایر سرویس‌های پس از فروش، کاربران می‌توانند با Epson Philippines Corporation بصورت تلفنی یا از طریق نمابر و آدرس ایمیل زیر تماس داشته باشند:

شبکه جهانی وب

<http://www.epson.com.ph>

اطلاعات مشخصات محصول، دراپورهای موردنظر جهت دانلود، پرسش‌های متداول (FAQ) و اعلام‌های ایمیلی موجود هستند.

خدمات مشتریان Epson در فیلیپین

رایگان: (PLDT) 1-800-1069-37766

تلفن رایگان: (Digitel) 1-800-3-0037766

منطقه مانیل: +632-8441-9030

وبسایت: <https://www.epson.com.ph/contact>

ایمیل: customercare@epc.epson.com.ph

روزهای دوشنبه تا شنبه از ساعت 9 صبح تا 6 عصر (بجز روزهای تعطیل عمومی)

تیم پشتیبانی مشتری ما می‌تواند از طریق تلفن در موارد زیر به شما کمک کنند:

درخواست فروش و اطلاعات محصول

سوالات یا مشکلات مربوط به استفاده از محصول

درخواست‌های مربوط به ضمانت و سرویس تعمیر

Epson Philippines Corporation

خط اصلی: +632-8706-2609

نمبر: +632-8706-2663 / +632-8706-2665