빠른 참조서

프린터에 대해 알아보기

프린터 제어판 이해



항목		설명
1	디스플레이	프린터 상태를 표시합니다.
2	홈(Home)	홈 스크린으로 돌아갈 수 있습니다.
3	키패드	프린터에서 숫자, 문자 또는 기호를 입력할 수 있습니다.

항목		설명
4	절전(Sleep)	절전 모드(Sleep Mode) 또는 최대 절전 모드 (Hibernate Mode)를 사용합니다. 표시등과 절전(Sleep) 단추의 상태는 다음과 같 습니다. • 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으 로 켜지고 절전(Sleep) 단추가 꺼집니다. • 절전 모드에서 작동 - 표시등이 녹색으로 켜 지고 절전(Sleep) 단추가 주황색으로 켜집 니다. • 최대 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으로 취지고 절전(Sleep) 단추가 주황 색으로 깜박입니다. • 최대 절전 모드에서 작동 - 표시등이 꺼지 고 절전(Sleep) 단추가 1/10 초 동안 주황색 으로 깜박입니다. • 최대 절전 모드에서 작동 - 표시등이 꺼지 고 절전(Sleep) 단추가 1/10 초 동안 주황색 으로 깜박인 후 점멸하면서 1.9 초 동안 완전 히 꺼집니다. 다음 작업을 수행하면 프린터가 절전 모드 (Sleep Mode)가 해제됩니다. • 화면을 터치하거나 아무 단추나 누릅니다. • 입력함, 덮개 또는 도어를 엽니다. • 컴퓨터에서 인쇄 작업을 보냅니다. • 기본 전원 스위치를 사용하여 POR(Power On Reset)을 수행합니다.
5	표시등	꺼짐 - 프린터가 꺼져 있습니다. 녹색으로 깜박임 - 프린터가 예열, 데이터 처리 또는 인쇄 중입니다. 녹색으로 켜져 있음 - 프린터가 켜져 있지만 유 휴 상태입니다. 빨간색으로 켜져 있음 - 작업자의 개입이 필요 합니다.
6	중지/취소 (Stop/Cancel)	프린터 작업이 모두 중지됩니다. 참고: 디스플레이에 중지됨 (Stopped) 이 나 타나면 옵션 목록이 표시됩니다.
7	USB 포트	USB Bluetooth 어댑터 또는 플래시 드라이브 를 프린터에 연결할 수 있습니다. 참고: 전면 USB 포트만 플래시 드라이브를 지 원합니다.

시작 화면 이해

프린터 전원을 켜면 디스플레이에 홈 스크린이라고 부르는 기본 화면이 표시됩니다. 홈 스크린 단추 및 아이콘을 사용하면 작업 을 시작할 수 있습니다.

참고: 홈 스크린, 아이콘 및 단추는 홈 스크린 사용자 정의 설정, 관리 설정 및 활성 내장 솔루션에 따라 다를 수 있습니다.



		목적
1	언어 변경(Change Language)	프린터의 기본 언어를 변경합니다.
2	책갈피(Bookmarks)	폴더 및 파일 링크의 트리 보기 형태로 책갈 피(URL) 모음을 만들고, 구성 및 저장합니 다. 참고: 트리 뷰에는 양식 및 즐겨찾기 내에 만든 책갈피가 포함되지 않으며 트리에 있 는 항목은 양식 및 즐겨찾기 내에서 사용 할 수 없습니다.
3	보류 작업(Held Jobs)	현재 보류된 모든 작업을 표시합니다.
4	USB 또는 USB 썸드 라이브	플래시 드라이브에 있는 사진 및 문서를 보고, 선택 또는 인쇄합니다. 참고: 이 아이콘은 메모리 카드나 플래시 드라이브가 프린터에 연결된 상태에서 시 작 화면으로 돌아올 때만 나타납니다.
5	메뉴(Menus)	프린터 메뉴에 액세스합니다. 참고: 이 메뉴는 프린터가 준비 상태에 있 는 경우에만 사용할 수 있습니다.
6	상태 메시지 표시줄	 준비 (Ready) 또는 사용 중 (Busy) 과 같은 현재 프린터 상태를 표시합니다. 휴즈 없음 (Fuser missing) 또는 카 트리지 부족 (Cartridge Low) 과 같 은 프린터 조건을 표시합니다. 사용자 작업이 필요한 메시지 및 이러 한 메시지를 지우는 방법에 대한 지침 을 표시합니다.

		목적
7	상태/소모품 (Status/Supplies)	 프린터를 계속 작동하기 위해 사용자 작 업이 필요할 때마다 경고 또는 오류 메 시지를 표시합니다. 메시지에 대한 추가 정보가 표시된 메시 지 화면이 표시되고 해당 메시지를 지우 는 방법을 확인할 수 있습니다.
8	팁(Tips)	터치 스크린에 상황에 맞는 도움말 정보를 엽니다.

홈 스크린에는 다음과 같은 항목도 표시됩니다.

	목적
보류 작업 검색(Search Held Jobs)	현재 보류된 작업을 검색합니다.

터치 스크린 버튼 사용

참고: 기본 화면, 아이콘 및 버튼은 기본 화면 사용자 설정, 관리 설정, 활성화된 내장 솔루션에 따라 달라집니다.

샘플 터치 스크린



	버튼	목적
1	위쪽 화살표	위로 스크롤합니다.

	버튼	목적
2	폴더 삭제	선택한 파일을 삭제합니다.
3	왼쪽 화살표	왼쪽으로 스크롤합니다.
	•	
4	오른쪽 화살표	오른쪽으로 스크롤합니다.
	•	
5	오른쪽 스크롤 증가	오름차순으로 값이 나타나도록 스크롤합니 다
	+	ч.
6	왼쪽 스크롤 감소	내림차순으로 값이 나타나도록 스크롤합니 다.
7	아래쪽 화살표	아래로 스크롤합니다.
	•	
8	허용	설정을 저장합니다.
9	취소	• 작업 또는 선택 항목을 취소합니다.
	×	 화면을 취소하거나 이전 화면으로 돌아 갑니다.

	버튼	목적
10	뒤	이전 화면을 다시 탐색합니다.
	5	

기타 터치 스크린 버튼

버튼	목적
종료	현재 화면을 종료하고 기본 화면으로 이동합니다.
라디오 버튼	항목을 선택하거나 해제합니다.
\bigcirc	

기능

기능	설명
메뉴 이동 경로 표시 줄: <u>메뉴 > 설정</u> > <u>인쇄</u> 설정 > 매수	메뉴 이동 경로 표시줄은 각 메뉴 화면 상단에 위치 합니다. 이 기능은 발자국처럼 현재 메뉴로 오기까 지의 이동 경로를 보여줍니다. 따라서 메뉴 내에 서 현재 위치를 알 수 있습니다. 매수는 현재 화면이기 때문에 밑줄이 없습니다. 매 수를 설정하고 저장하기 전에 매수 화면에서 밑줄 이 그어진 단어를 누르면 선택 항목이 저장되지 않 고 기본 설정으로 지정되지 않습니다.
주의 메시지 경고 	주의 메시지가 기능에 영향을 줄 경우 이 아이콘 이 표시되고 빨간색 표시등이 깜빡입니다.
ਭ _ੋ ਹ	오류 상황이 발생하면 이 아이콘이 나타납니다.

기본 화면 응용 프로그램 설치 및 사용

내장 웹 서버에 액세스

Embedded Web Server 는 프린터가 옆에 있지 않아도 프린터 설 정을 원격으로 보고 구성할 수 있게 해주는 프린터 웹 페이지입니 다.

1 다음 프린터 IP 주소를 얻으려면 다음을 실행합니다.

- 프린터 제어판의 홈 스크린에서
- 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에서
- 네트워크 설정 페이지 또는 메뉴 설정 페이지를 인쇄하여 TCP/IP 세션을 찾습니다.

참고: IP 주소는 123.123.123.123 과 같이 마침표로 구분 된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.
- 3 Enter 를 누릅니다.

참고: 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

홈 스크린 응용 프로그램 활성화

홈 스크린 응용 프로그램 구성 및 사용에 대한 자세한 내용은 프 린터 구입처에 문의하십시오.

배경 및 정지 화면(Background and Idle Screen)



프린터 제어판을 사용하여 프린터 홈 스크린의 배경을 변경하려 면 다음을 수행하십시오.

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

배경 변경 > 사용할 배경 선택

2 🛩 을 터치합니다.

양식 및 즐겨찾기



1 Embedded Web Server 에서 **설정 > 장치 솔루션 >** 솔루션(eSF) > 양식 및 즐겨찾기를 누릅니다.

2 북마크를 정의한 후 설정을 사용자 정의합니다.

3 적용을 누릅니다.

응용 프로그램을 사용하려면 홈 스크린에서 **양식 및 즐겨찾기**를 터치한 후 범주를 탐색하거나 양식 번호, 이름 또는 설명에 따라 양식을 검색합니다.

환경 보호 설정



쇼룸(Showroom)



원격 조작 패널

이 응용 프로그램을 사용하면 컴퓨터 화면에 프린터 제어판을 표 시하여 프린터 옆에 있지 않더라도 프린터 제어판을 사용할 수 있 습니다. 컴퓨터 화면에서 프린터 상태를 보고, 보류된 인쇄 작업 을 해제하고, 북마크를 만드는 등 일반적으로 프린터 옆에 있어 야 수행할 수 있는 여러 프린터 관련 작업을 수행할 수 있습니다.

원격 조작 패널을 활성화하려면 다음을 수행하십시오.

- **1** Embedded Web Server 에서 **설정 > 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) > 원격 조작 패널**을 누릅니다.
- 2 사용 확인란을 선택한 후 설정을 사용자 정의합니다.
- 3 적용을 누릅니다.

원격 조작 패널을 사용하려면 Embedded Web Server 에서 응용 프로그램 > 원격 조작 패널 > VNC 애플릿 시작을 누릅니다.

구성 내보내기 및 가져오기

구성 설정을 텍스트 파일로 내보낸 후, 다른 프린터에서 파일을 가 져와 설정을 적용할 수 있습니다.

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 기본 화면에서 IP 주소를 확인합니다. IP 주소 는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집 합으로 표시됩니다.

2 하나 이상의 응용 프로그램에 구성 파일을 내보내거나 가져옵니다.

응용 프로그램이 하나인 경우

- a 다음 항목으로 이동합니다.
 설정 >응용 프로그램 >응용 프로그램 관리 > 응용 프로그 램 선택 >구성
- **b** 구성 파일을 내보내거나 가져옵니다.

- 참고:
- JVM 메모리 부족 오류가 발생하면 구성 파일이 저 장될 때까지 내보내기 프로세스를 반복합니다.
- 시간 초과가 발생하고 빈 화면이 표시되면 웹 브라우 저를 새로 고친 후 적용을 누릅니다.

여러 응용 프로그램의 경우

- a 설정 >가져오기/내보내기를 클릭합니다.
- b 구성 파일을 내보내거나 가져옵니다.
 - 참고: 구성 파일을 가져올 경우 제출을 클릭하여 프로세 스를 완료합니다.

용지 및 특수 용지 넣기

용지 크기 및 용지 종류 설정

용지 크기 설정은 다용도 공급 장치를 사용하는 경우를 제외하 고 각 트레이의 용지 고정대 위치에 따라 자동으로 감지됩니다. 다용도 공급 장치의 용지 크기 설정은 용지 크기 메뉴에서 수동으 로 설정해야 합니다. 일반 용지가 들어 있지 않은 모든 트레이의 용지 종류 설정도 수동으로 설정해야 합니다.

시작 화면에서 다음으로 이동합니다.



> 용지(Paper) 메뉴 > 용지 크기/용지 종류(Paper Size/Paper Type) >트레이 선택 > 용지 크기 또는 용지 종류 선



공장 출하시 기본 용지 종류 설정은 일반 용지입니다.

Universal 용지 설정 구성

Universal 용지 크기는 프린터 메뉴에 없는 용지 크기로 인쇄할 수 있게 해주는 사용자 정의 설정입니다. 용지 크기(Paper Size) 메 뉴에 원하는 크기가 없는 경우, 지정된 용지함의 용지 크기를 Universal 로 설정합니다. 그런 다음 용지에 대해 다음 Universal 크기 설정을 모두 지정합니다.

- 단위(Units of Measure)
- 세로 너비(Portrait Width)
- 세로 높이(Portrait Height)

참고:

• 지원되는 최대 Universal 크기는 216 x 1219 mm(8.5 x 48 인 치)입니다.

• 지원되는 최소 Universal 크기는 76 x 127 mm(3 x 5 인치)이 고 다용도 공급 장치에만 넣을 수 있습니다.

홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

> 용지 메뉴(Paper Menu) > Universal 설정(Universal Setup) > 단위(Units of Measure) > 단위 선택 > 세로 너비 (Portrait Width) 또는 세로 높이(Portrait Height) > 너비 또는 높



표준 또는 옵션 550 매 용지함에 용지 넣 וכ

프린터에는 표준 550 장 용지함(트레이 1)이 하나 있으며 옵션 550 매 용지함이 하나 이상 있을 수 있습니다. 모든 550 매 용지함 은 같은 용지 크기 및 용지 종류를 지원합니다.

주의---부상 위험: 장비가 안정적으로 작동하도록 하려면 上 각 서랍식 용지함 또는 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

1 용지함을 당겨서 뺍니다.



용지함 하단의 크기 표시를 확인합니다. 이러한 표시를 보고 길이 및 폭 고정대의 위치를 조절할 수 있습니다.



2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치 로 밉니다.



3 길이 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위 치로 밉니다.

참고: 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 잠금을 해제 하려면 길이 고정대 상단에 있는 단추를 아래쪽으로 밉니다. 잠금을 설정하려면 길이를 선택한 후 단추를 위쪽으로 밉니 CŁ.



4 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고 르게 되도록 다듬으십시오.



5 인쇄면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

- 양면 인쇄 시에는 인쇄면을 아래로 향하게 해서 넣습니 다.
- 사전 천공 용지는 구멍이 용지함 전면을 향하게 해서 넣 습니다.
- 레터헤드는 머리글이 용지함 왼쪽에 오고 위로 향하게 해서 넣습니다.
- 양면 인쇄의 경우 머리글이 용지함 오른쪽에 오고 아래 로 향하게 해서 레터헤드를 넣습니다.
- 이때 용지량을 용지함 가장자리에 있는 최대 적재 높이 표시 아래로 유지하십시오. 용지를 너무 많이 넣으면 용 지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.





7 프린터 제어판에서 공급 용지에 따라 용지함의 용지 크기 및 용지 종류를 확인합니다.

2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

대용량 급지 장치에는 최대 2,000 매의 A4-, letter- 또는 legal 크 기의 용지(80 g/m² 또는 20 lb)를 넣을 수 있습니다. 주의—부상 위험: 장비가 안정적으로 작동하도록 하려면 각 서랍식 용지함 또는 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

1 용지함을 당겨서 뺍니다.



2 필요한 대로 폭 고정대를 조정합니다.



3 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고 르게 되도록 다듬으십시오.



4 인쇄면이 위로 향하게 해서 용지함에 용지를 넣습니다.



참고: 이때 용지량을 용지함 가장자리에 있는 최대 적재 높 이 표시 아래로 유지하십시오. 용지를 너무 가득 채우면 급 지대에서 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



참고:

- 사전 천공 용지는 구멍이 용지함 전면을 향하게 해서 넣 습니다.
- 레터헤드는 머리글이 용지함 왼쪽에 오고 위로 향하게 해서 넣습니다.
- 양면 인쇄의 경우 머리글이 용지함 오른쪽에 오고 아래 로 향하게 해서 레터헤드를 넣습니다.

5 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치에는 투명 용지, 라벨 용지, 카드 용지, 봉투와 같 은 여러 크기와 유형의 인쇄 용지를 넣을 수 있습니다. 다용도 공 급 장치는 단일 페이지 또는 수동 인쇄에 사용하거나 추가 용지함 으로 사용될 수 있습니다.

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

- 75-g/m²(20-lb) 용지 100 매
- 봉투 10 매
- 투명 용지 75 매

다용도 공급 장치에서 수용하는 용지 또는 특수 용지의 규격:

- 너비: 89 mm(3.5 인치) ~ 229 mm(9.02 인치)
- 길이: 127 mm(5 인치) ~ 1270 mm(50 인치)

참고: 최대 폭 및 길이는 짧은 가장자리 방향의 급지에만 적용됩니다.

참고: 프린터가 다용도 공급 장치의 용지에 인쇄하는 중이거나 프린터 제어판 표시등이 깜박이는 경우에는 용지 또는 특수 용 지를 추가하거나 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있 습니다.

1 다용도 공급 장치 문을 아래로 내립니다.



2 Letter 크기 용지보다 긴 용지 또는 특수 용지의 경우에는 용 지 확장대를 부드럽게 당겨서 완전히 넓힙니다.



3 용지 또는 특수 용지를 앞뒤로 구부려 간격을 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬으십시오.



4 용지 선택 탭을 누른 다음 용지 또는 특수 용지를 넣습니다. 용 지가 더 이상 들어가지 않을 때까지 용지를 다용도 공급 장치 에 살짝 밀어 넣은 다음 용지 선택 탭을 놓습니다.



경고—손상 위험: 용지 선택 탭을 누르지 않고 종이를 당겨 빼내면 용지가 걸리거나 용지 선택 탭이 고장날 수 있습니 다.

- 용지 및 투명 용지는 권장되는 인쇄면이 아래로 향하게 해 서 짧은 가장자리 방향으로 프린터에 넣습니다.
- 양면 레터헤드 인쇄의 경우 레터헤드가 위로 향하도록 두 고 머리글 부분을 먼저 프린터에 넣습니다.
- 봉투는 덮개가 있는 부분이 위로 향하게 해서 오른쪽으로 넣습니다.



경고—손상 위험: 우표, 걸쇠, 똑딱 단추, 안이 보이도록 비닐로 된 부분, 코팅된 접착면 또는 접착제가 있는 봉투 는 사용하지 마십시오. 이러한 봉투는 프린터에 심각한 손상을 입힐 수 있습니다.

참고:

- 적재 높이 제한기 아래로 용지 또는 투명 용지의 높이를 조정하여 최대 적재 높이를 초과하지 않도록 합니다.
- 한 번에 한 가지 크기와 유형의 용지만 넣으십시오.
- 5 폭 고정대를 조정하여 용지의 가장자리에 살짝 닿도록 합니다. 용지 또는 특수 용지가 다용도 공급 장치에 구부러지거나 구겨지지 않은 상태로 여유있고 평평하게 놓이도록 하십시오.



6 프린터 제어판에서 다목적 급지대의 용지 크기와 용지 종류 (MP 급지대 크기 및 MP 급지대 유형)를 급지대에 있는 용지 또는 특수 용지에 맞게 설정합니다.

용지함 연결 및 분리

트레이 연결 및 분리

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.
- 3 연결하는 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경합니 다.
 - 트레이를 연결하려면 연결할 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하는지 확인합니 다.

- 트레이를 분리하려면 분리할 트레이의 용지 크기 또는 용 지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하지 않는지 확 인합니다.
- 4 제출을 클릭합니다.

참고: 프린터 제어판에서 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경할 수도 있습니다. 자세한 내용은 <u>4 페이지의 "용지 크기 및 용지 종</u> <u>류 설정"</u>을 참조하십시오.

경고—손상 위험: 용지함에 넣은 용지는 프린터에서 지정한 용 지 유형 이름과 일치해야 합니다. 퓨저의 온도는 지정된 용지 종 류에 따라 다릅니다. 설정을 올바르게 구성하지 않으면 인쇄 문 제가 발생할 수 있습니다.

출력함 연결

출력함을 연결하여 하나의 출력 소스를 만듭니다. 프린터는 자동 으로 다음 사용 가능한 출력함을 출력 소스로 사용합니다.

표준 출력함에는 20lb 용지를 최대 550 매까지 담을 수 있습니다. 출력 용량이 추가로 필요한 경우 다른 출력함을 선택적으로 구입 할 수 있습니다.

참고: 일부 출력함에 따라 특정 용지 크기 및 종류가 지원되지 않 을 수 있습니다.

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

鼲 > 용지 메뉴(Paper Menu) > 출력함 설정(Bin Setup)

2 연결하려는 출력함을 터치한 다음 **출력함 구성(Configure** Bins) > 연결(Link)을 터치합니다.

용지 유형에 사용자 정의 이름 만들기

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

🔳 >용지 메뉴 >사용자 정의 이름

- 2 사용자 정의 용지 유형 이름을 입력하고 변경 사항을 적용합니다.
- 3 사용자 정의 유형을 누른 다음 기존 사용자 정의 이름이 새 사용자 정의 용지 유형 이름으로 대체되었는지 확인합니다.

사용자 정의 용지 유형 지정

내장 웹 서버 사용

급지대 연결 또는 분리 시 급지대에 사용자 정의 용지 종류 이름 을 지정합니다.

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >용지 메뉴 >사용자 정의 유형을 누릅니다.

3 사용자 정의 용지 유형 이름을 선택한 다음 용지 유형을 선택 합니다.

참고: 용지는 모든 사용자 정의 이름에 대한 공장 출하 시 기 본 용지 유형입니다.

4 제출을 클릭합니다.

프린터 제어판 사용

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

🔳 >용지 메뉴 >사용자 정의 유형

2 사용자 정의 용지 유형 이름을 선택한 다음 용지 유형을 선택 합니다.

참고: 용지는 모든 사용자 정의 이름에 대한 공장 출하시 기 본 용지 유형입니다.

3 Submit(저장)를 누릅니다.

사용자 정의 이름 구성

프린터가 네트워크에 연결되어 있는 경우 내장 웹 서버를 사용하 여 프린터에 들어 있는 각 사용자 정의 용지 종류에 대해 사용자 정의 유형(Custom Type) [x] 외에 다른 이름을 정의할 수 있습니 다.

1 웹 브라우저의 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터의 IP 주소를 모르는 경우 다음과 같이 확인할 수 있습니다.

- 프린터 제어판에서 네트워크/포트(Networks/Ports) 메뉴 의 TCP/IP 섹션에 있는 IP 주소를 확인합니다.
- 네트워크 설정 페이지 또는 메뉴 설정 페이지를 인쇄하고 TCP/IP 섹션에서 IP 주소를 찾습니다.
- 2 설정(Settings) > 용지 메뉴(Paper Menu) > 사용자 정의 유형 (Custom Types) > 구성하려는 사용자 정의 이름 선택 > 용 지 또는 특수 미디어 유형 선택 > 제출(Submit)을 누릅니다.

인쇄

문서인쇄

문서인쇄

- 프린터 제어판에서 적재한 용지에 맞는 용지 유형 및 크기를 설정합니다.
- 2 인쇄 작업 보내기:

Windows 사용자의 경우

- a 문서를 열고 **파일 >인쇄**를 클릭합니다.
- b 속성, 기본 설정, 옵션 또는 설정을 클릭합니다.
- C 필요에 따라 설정을 조정합니다.
- d 확인 >> 인쇄를 누릅니다.

Macintosh 사용자의 경우

- a 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.
 - 1 문서를 연상태에서 파일 >페이지 설정을 선택합니다.
 - 2 용지 크기를 선택하거나 넣은 용지에 맞는 사용자 정 의 크기를 만듭니다.
 - **3 확인**을 클릭합니다.
- **b** 인쇄 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.
 - 1 문서를 열고 파일 >인쇄를 선택합니다. 필요한 경우 표시 삼각형을 클릭하여 기타 옵션을 봅니 다.
 - 2 인쇄 옵션 팝업 메뉴에서 필요에 따라 설정을 조정합니다.

참고: 특정 용지 유형에 인쇄하려면 넣은 용지에 맞 게 용지 유형 설정을 조정하거나 적절한 용지함 또 는 공급 장치를 선택합니다. 3 인쇄를 클릭합니다.

토너 농도 조정

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

🗾 >설정 >인쇄 설정 >품질 메뉴

2 토너 농도 설정을 조정한 다음 변경 사항을 저장합니다.

모바일 장치에서 인쇄

지원되는 모바일 장치 목록을 보고 호환되는 모바일 인쇄 응용 프 로그램을 다운로드하려면 본사 웹 사이트를 방문하십시오.

참고: 모바일 인쇄 응용 프로그램은 모바일 장치 제조업체에서 도 제공될 수 있습니다.

플래시 드라이브에서 인쇄

참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄하기 전에 먼저 프린터 제어판에 서 파일 비밀번호를 입력하십시오.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.
- 1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



참고:

- 용지 걸림이 발생한 경우와 같이 프린터에 주의가 필요 한 때에 플래시 드라이브를 삽입하면 프린터에서 플래시 드라이브를 인식하지 못합니다.
- 프린터가 다른 인쇄 작업을 처리하는 동안 플래시 드라 이브를 삽입하면 사용 중 (Busy)이 나타납니다. 이러한 인쇄 작업이 처리된 후, 플래시 드라이브의 문서가 인쇄 대기 작업 목록에 있는지 확인해야 할 수도 있습니다.

경고—손상 위험: 메모리 장치에서 인쇄, 읽기 또는 쓰기 작 업 중으로 표시되는 영역의 USB 케이블이나 네트워크 어댑 터, 커넥터, 메모리 장치 또는 프린터를 만지지 마십시오. 데 이터가 손실될 수 있습니다.



- 2 프린터 제어판에서 인쇄하려는 문서를 터치합니다.
- 3 화살표를 터치하여 인쇄하려는 매수를 늘린 다음 **인쇄(Print)** 를 터치합니다.

참고:

- 문서 인쇄가 완료되기 전까지는 USB 포트에서 플래시 드라이브를 분리하지 마십시오.
- 초기 USB 메뉴 화면에서 벗어난 상태에서도 프린터에 플래시 드라이브가 그대로 있으면 플래시 드라이브의 파 일을 대기 작업으로 인쇄할 수 있습니다.

인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

- 프린터 제어판에서 작업 취소를 터치하거나 키패드에서 ▲를 누릅니다.
- 2 취소할 인쇄 작업을 누른 다음 선택한 작업 삭제를 누릅니다.

참고: 키패드에서 <mark>※</mark>를 누른 후 **재시작**을 터치해서 홈 스크 린으로 돌아갑니다.

컴퓨터에서 인쇄 작업 취소

Windows 사용자의 경우

- 1 프린터 폴더를 열어 사용자의 프린터를 선택합니다.
- 2 인쇄 대기열에서 취소하려는 작업을 선택한 다음 삭제를 누릅 니다.

Macintosh 사용자의 경우

- 1 Apple 메뉴의 시스템 기본 설정에서 프린터를 찾습니다.
- 2 인쇄 대기열에서 취소하려는 작업을 선택한 다음 삭제를 누릅 니다.

용지 걸림 해결

200 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 뜨거운 부품 때문에 다치지 않도록 표면이 식도록 두 었다가 나중에 만지십시오.

2 걸린 용지를 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 프린터의 측면 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

201 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



- 2 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거 합니다.
 - a 용지가 퓨저 장치 내부에 있으면 퓨저 개폐구를 엽니다.



b 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

경고-손상 위험: 퓨저 장치의 가운데를 만지지 마십시 오. 퓨저 장치의 가운데를 만지면 퓨저가 손상됩니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 프린터의 측면 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

202-203 용지 걸림

표준 출력함에 용지가 보이는 경우 양쪽에서 용지를 단단히 잡 고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



표저의 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



2 표저 장치 내부에 용지가 보이는 경우 퓨저 개폐구를 엽니다.



3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

경고-손상 위험: 퓨저 장치의 가운데를 만지지 마십시오. 퓨저 장치의 가운데를 만지면 퓨저가 손상됩니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

4 측면 도어를 닫습니다.

퓨저 아래 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 었다가 나중에 만지십시오.

2 퓨저 아래에 용지가 보이는 경우 걸린 용지를 양쪽에서 단단 히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 프린터의 측면 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

230 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



2 걸쇠를 밀어 양면 인쇄 장치 덮개를 엽니다.



3 걸린 용지를 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



- 4 양면 인쇄 장치 덮개를 닫습니다.
- 5 프린터의 측면 도어를 닫습니다.
- 6 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

231-239 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 🌇 뜨거운 부품 때문에 다치지 않도록 표면이 식도록 두 었다가 나중에 만지십시오.

2 걸쇠를 밀어 양면 인쇄 장치 덮개를 엽니다.



3 걸린 용지를 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



- 4 양면 인쇄 장치 덮개를 닫습니다.
- 5 프린터의 측면 도어를 닫습니다.
- 6 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

24x 용지 걸림

용지함 1 의 용지 걸림

- 1 측면 도어를 엽니다.
- 2 걸린 용지를 양쪽에서 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.
- 3 측면 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

옵션 용지함의 용지 걸림

1 지정된 옵션 용지함의 측면 도어를 엽니다.

2 걸린 용지를 양쪽에서 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



- 3 측면 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

250 용지 걸림

1 용지 선택 탭을 누른 다음 다용도 급지대에서 용지를 모두 제 거합니다.



경고—손상 위험: 용지 선택 탭을 누르지 않고 종이를 당겨 빼내면 용지 선택 탭이 고장날 수 있습니다.

2 걸린 용지를 양쪽에서 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 다용도 공급 장치에 용지를 다시 넣은 다음 용지 고정대를 조 정합니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

400-403 및 460-461 용지 걸림

1 용지 전송 장치 도어를 엽니다.



2 걸린 용지를 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 용지 전송 장치 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

431-454 및 456-458 용지 걸림

1 단추를 누른 다음 출력 마무리 장치 또는 편지함을 오른쪽으로 입니다.



2 마무리 장치 또는 편지함의 개폐구를 엽니다.



3 걸린 용지를 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 4 마무리 장치 또는 편지함의 개폐구를 닫습니다.
- 5 *찰칵*하는 소리가 날 때까지 마무리 장치 또는 편지함을 제자 리로 다시 밀어 넣습니다.
- 6 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

455 스테이플 걸림

1 걸쇠를 눌러 스테이플러 개폐구를 엽니다.

참고: 스테이플러 개폐구는 마무리 장치 뒤에 있습니다.



2 스테이플러 카트리지 홀더의 걸쇠를 낮춘 다음 스테이플러 카 트리지 홀더를 당겨서 프린터에서 빼냅니다.



3 금속 탭을 사용하여 스테이플 가드를 들어올린 다음 걸려 있 거나 느슨해진 스테이플을 모두 제거합니다.



4 스테이플 가드를 닫습니다.



5 *찰캭*하며 제자리로 들어갈 때까지 스테이플 가드 장치를 아래 로 누릅니다.

6 스테이플 카트리지 홀더가 찰칵하며 제자리로 들어갈 때까지 스테이플 카트리지 홀더를 스테이플러 장치에 단단히 밀어 넣 습니다.



7 스테이플러 개폐구를 닫습니다.

8 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.