

	사용 목적	
5	절전 단 추	절전 모드를 활성화합니다. 다음은 표시등 및 절전 단추에 표시되는 상태입니다. • 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. - 절전 단추가 꺼집니다. • 절전 모드에서 작업 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. - 절전 단추가 노란색으로 켜집니다. • 최대 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. - 절전 단추가 노란색으로 가집니다. • 최대 절전 모드에서 작업 - 표시등이 꺼집니다. • 절전 단추가 주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴이 반 복됩니다. 다음 작업을 수행하면 프린터가 절전 모드에서 해제됩니다. • 아무 단추나 누릅니다. • 트레이 1 을 열거나 다용도 급지대에 용지를 넣습니다. • 도어 또는 덮개를 엽니다. • 기본 전원 스위치를 사용하여 POR(Power On Reset)을 수행합니다.
6	중지 또 는 취소 단추	모든 프린터 작업을 중지합니다. 참고: 디스플레이에 중지됨 (Stopped) 이 나타 나면 옵션 목록이 표시됩니다.
7	뒤로 단 추	이전 화면으로 돌아갑니다.
8	홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.
9	표시등	프린터 상태를 확인합니다. • 꼬기(Off) - 프린터가 꺼져 있습니다. • 녹색으로 깜박임 - 프린터가 예열, 데이터 처 리 또는 인쇄 중입니다. • 녹색으로 켜져 있음 - 프린터가 켜져 있지만 유휴 상태입니다. • 빨간색으로 깜박임 - 프린터에 운영자의 조작 이 필요합니다.
10	USB 포 트	플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다.



용지 크기 및 종류 설정

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



4 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러 용지 종류를 선택한 후 OK 를 눌러서 설정을 변경합니다.

표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기

프린터에는 표준 550 장 용지함(트레이 1)이 하나 있으며 특수 용 지함을 포함하여 최대 4 개의 옵션 550 장 용지함을 포함할 수 있 습니다. A6 및 봉투와 같은 폭이 좁은 용지 크기의 경우 특수 용지 함을 사용하십시오. 자세한 내용은 3 페이지의 "옵션 550 장 특수 용지함에 용지 넣기"를 참조하십시오.



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

1 급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.



참고:

- 인쇄 작업 중 또는 사용 중이 프린터 디스플레이에 표시 되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.
- 표준 550 장 용지함(트레이 1)에서는 용지 크기가 자동으 로 감지되지 않습니다.
- 2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치 로 밉니다.



참고:

- 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 길이 및 폭 가이드의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.
- 폭 가이드 위치를 잘못 조절하면 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



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

참고:

- Letter, Legal 및 A4 와 같은 일부 용지 크기의 경우 해당 길이에 맞도록 길이 조절 가이드를 뒤쪽으로 누르면서 밉니다..
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 잠금을 해제하 려면 길이 조절 가이드 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밉 니다. 잠금을 설정하려면 길이를 선택한 후 단추를 오른 쪽으로 밉니다.



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



5 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

- 단면 인쇄에 사용할 양식지 Letterhead 를 넣을 때 헤더 부분을 위로 해서 급지대의 앞면을 향하게 넣습니다.
- 양면 인쇄에 사용할 양식지 레터헤드를 넣을 때 헤더 부 분을 아래로 해서 급지대의 뒷면을 향하게 넣습니다.





참고: 용지가 트레이 왼쪽에 있는 최대 용지 적재선을 초과 하지 않도록 하십시오.



경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.

6 용지함을 넣습니다.

참고: 일부 용지 크기의 경우 트레이를 프린터 뒤쪽으로 연 장할 수 있습니다.



7 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

참고: 선택한 용지 크기와 유형 설정이 넣은 용지와 일치하 지 않을 경우 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.

옵션 550 장 특수 용지함에 용지 넣기

옵션 550 장 특수 용지 용지함(트레이 2)는 다른 용지함과 달리 봉 투 및 A6 과 같은 폭이 좁은 용지 크기를 지원합니다.



각 서랍식 용지함 또는 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

참고:

- A6 및 봉투보다 큰 용지를 넣을 때는 1 페이지의 "표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기"를 참조하십시오.
- 지원되는 용지 크기에 대한 전체 목록은 *사용 설명서*에서 "지원되는 용지 크기, 유형 및 무게"를 참조하십시오.

봉투 및 A6 와 같은 폭이 좁은 용지 크기 넣기

급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.

참고: 인쇄 작업 중 또는 **사용 중**이 표시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니 다.



2 기본 길이 고정대를 눌러서 멈출 때까지 사용자 쪽으로 입니 다.

참고:

3

- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 길이 고정대의 장금을 해제하려면 길이 고정대의 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밉니다. 잠그려면 길이를 선택한 후 단추를 오 른쪽으로 밉니다.
- 기본 길이 고정대가 너비 고정대의 가장자리에 오면 보 조 길이 고정대만 밀 수 있습니다.



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



참고: 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 너 비 고정대의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.



4 보조 길이 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞 는 위치로 밉니다.



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



6 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

- 우표쪽 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣 습니다.
- 용지가 너비 고정대의 측면에 있는 최대 적재 용지를 초 과하지 않도록 하십시오.



경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.

7 용지함을 넣습니다.



8 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

참고: Legal, Letter 및 **A4** 와 같이 긴 용지를 넣을 때는 보조 길이 고정대를 다시 원래 위치로 되돌립니다. *찰칵*하는 소리가 날 때 까지 고정대를 눌러서 제자리로 밉니다.

2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

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



3 길이 고정대 단추를 오른쪽으로 눌러서 길이 고정대 잠금을 해 제합니다.



4 길이 고정대 해제 래치를 눌러서 길이 고정대를 위로 들어 올 립니다. 고정대를 적재하려는 용지 방향에 맞는 위치로 밀고 고정대를 잠급니다.



단면 및 양면 인쇄에 사용할 양식 용지 용지를 넣습 니다.



 용지가 트레이 측면에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.

경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리 거나 프린터가 손상될 수 있습니다.



7 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

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

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	최대 적재 높이 표시	
2	용지함 해제 래치	
3	용지 배출 레버	
4	용지 크기 표시기	
5	용지 너비 고정대	
6	너비 고정대 해제 탭	

1 용지함 해제 래치를 왼쪽으로 누른 후 다용도 급지대를 아래 로 당깁니다.



2 확장 부분을 천천히 잡아 당겨 완전히 뺍니다.



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





참고:

- 용지 또는 특수 용지가 최대 용지 채움 높이를 초과하지 않는지 확인하십시오.
- 한 번에 한 가지 크기와 유형의 용지 또는 특수 용지만 넣 으십시오.
- 용지 또는 특수 용지가 다용도 급지대에 평평하고 여유 있게 놓이도록 합니다.
- 용지 또는 특수 용지를 다용도 급지대에 끝까지 밀어 넣 은 경우 용지 해제 레버를 눌러 용지를 제거합니다.
- 덮개가 있는 부분이 오른쪽 가장자리에서 위를 향하고 우표 붙이는 쪽의 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣습니다.

경고—손상 위험: 우표, 걸쇠, 똑딱 단추, 안이 보이도록 비 닐로 된 부분, 코팅된 접착면 또는 접착제가 있는 봉투는 사 용하지 마십시오. 이러한 봉투는 프린터에 심각한 손상을 입 힐 수 있습니다.



용지함 연결 및 분리

용지함 분리

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/보고서 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주 소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 과 같이 마 침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.

3 다른 트레이의 설정과 일치하지 않도록 트레이의 용지 크기 및 유형 설정을 변경하고 제출을 누릅니다. 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.

용지함 연결

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/보고서 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주 소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 과 같이 마 침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.
- 3 다른 트레이의 설정과 일치하도록 트레이의 용지 크기 및 유 형 설정을 변경하고 제출을 누릅니다.

인쇄

문서 인쇄

문서 인쇄

- 1 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 적재한 용지에 맞는 용지 유 형 및 크기를 설정합니다.
- 2 인쇄 작업 전송:

Windows 사용자

- a 문서가 열린 상태에서 파일 >인쇄를 클릭합니다.
- b 속성, 기본 설정, 옵션 또는 설정을 누릅니다.
- C 필요에 따라 설정을 조정합니다.
- d 확인 > 인쇄를 누릅니다.

Macintosh 사용자

- a 필요에 따라 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정 의합니다.
 - 1 문서를 연 상태에서 **파일 >페이지 설정**을 선택합니다.
 - 2 용지 크기를 선택하거나 넣은 용지에 맞는 사용자 정 의 크기를 만듭니다.
 - **3 확인**을 누릅니다.
- b 필요에 따라 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정 의합니다.
 - 1 문서가 열린 상태에서 파일 >인쇄를 선택합니다.

- 필요한 경우 표시 삼각형을 눌러 기타 옵션을 봅니다. 이세 대하 사자와 파언 메뉴에서 필요에 따라 성적을 조
- 2 인쇄 대화 상자와 팝업 메뉴에서 필요에 따라 설정을 조 정합니다.

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

✔ └-┓ㄹ ╷ ᆸႷ

흑백으로 인쇄

프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



토너 농도 조정

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터의 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/보고서 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주 소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 과 같이 마 침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >인쇄 설정 >품질 메뉴 >토너 농도를 누릅니다.

- 3 토너 농도 설정을 조정합니다.
- 4 제출을 누릅니다.

최고 속도 및 최대 출력 사용

최고 속도(Max Speed) 및 최대 출력(Max Yield) 설정을 사용하 여 더 빠른 인쇄 속도 또는 더 높은 토너 출력 중에서 선택할 수 있 습니다. 공장 출하시 기본 설정은 최대 출력(Max Yield)입니다.

- 최대 속도—프린터 드라이버에서 설정한 항목에 따라 흑백 또
 컬러로 인쇄할 수 있습니다. 프린터 드라이버에서 흑백 전
 용을 선택하지 않으면 프린터에서 컬러로 인쇄합니다.
- 최대 출력—각 페이지에 컬러 내용이 있는지에 따라 검정에 서 컬러로 전환합니다. 페이지 내용이 혼합되어 있는 경우 컬 러 모드가 자주 전환되어 인쇄 속도가 느려질 수 있습니다.

Embedded Web Server 사용

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/보고서 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주 소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 과 같이 마 침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >인쇄 설정 >설정 메뉴를 누릅니다.

- 3 프린터 사용(Printer Usage) 목록에서 최고 속도(Max Speed) 또는 최대 출력(Max Yield)을 선택합니다.
- 4 제출을 누릅니다.

프린터 제어판 사용

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.

- 실정 > 설정 > 인쇄 설정 > 설정 메뉴

2 프린터 사용(Printer Usage) 목록에서 최고 속도(Max Speed) 또는 최대 출력(Max Yield)을 선택합니다.



플래시 드라이브에서 인쇄

플래시 드라이브에서 인쇄

참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄하기 전에 프린터 제어판에서 파 일 비밀번호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.
- 1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



참고:

- 플래스 드라이브를 설치하면 플래시 드라이브 아이콘이 홈 스크린 및 보류 중인 작업 아이콘에 표시됩니다.
- 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 선택합니다.
- 3 왼쪽 또는 오른쪽 화살표 단추를 눌러 인쇄할 매수를 지정한

후 **OK** 를 누릅니다.

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.

지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

플래시 드라이브	파일 유형
 Lexar JumpDrive 2.0 Pro(256MB, 512MB 또는 1GB 크기) SanDisk Cruzer Mini(256MB, 512MB 또는 1GB 크기) 참고: 고속 USB 플래시 드라이브는 고속 표준을 지원해야 합니다. USB 저속 기능만 지원하는 장치는 사용할 수 없습니다. USB 플래시 드라이브에서는 FAT(File Allocation Tables) 시스템이 지원되어야 합니다. NTFS(New Technology File System) 또는 다른 파일 시스템으로 포맷된 장치는 지원되지 않습니다. 	문서: • .pdf • .xps 이미지: • .dcx • .gif • .JPEG 또 는 .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF 또 는 .tif • .png • .fls

인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



컴퓨터에서 인쇄 작업 취소

Windows 사용자

- **1** 프린터 폴더 열기:
 - a 🕗를 누르거나, 시작을 누른 다음 실행을 누릅니다.
 - b 검색 시작 또는 실행 대화 상자에서 control printers 를 입력합니다.
 - C Enter 키를 누르거나 확인을 누릅니다.
- 2 프린터 아이콘을 두 번 누릅니다.
- 3 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.
- 4 키보드에서 Delete 키를 누릅니다.

Macin	tosh 사용	용자	
Mac OS X 버전 10.5 이상:			
1 Apple 메뉴에서 시스템 환경설정 >인쇄 및 팩스 >인쇄 대기 열 열기를 선택합니다.			
2 프린	2 프린터 창에서 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.		
3 창의 다.	니 맨 위에	있는 아이콘 표시줄에서 삭제 아이콘을 누릅니	
Mac OS	SX버전	10.4:	
1 Find 실형	der 에서 (성 >응용 프	다음으로 이동합니다. 프 로그램 >유틸리티	
2 프림	!트 센터	또는 프린터 설정 유틸리티 를 두 번 누릅니다.	
3 프리	L터 아이	콘을 두 번 누릅니다.	
4 프린	L터 창에/	서 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.	
5 창의	니 맨 위에	있는 아이콘 표시줄에서 삭제 를 누릅니다.	
티겨	치스	크린 프린터 모델 사용	
프린	터에	대한 이해	
터치	스크린	. 프린터 제어판 사용	
		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
``	\ 7	 6 5	
사용		목적	
1	디스플 레이	프린터의 상태를 표시합니다. 프린터 설정 및 작업을 허용합니다.	
2	홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.	
3	키패드	숫자, 문자 또는 기호를 입력합니다.	

사용		목적
4 절전 추	단	절전 모드를 활성화합니다. 다음은 표시등 및 절전 단추에 표시되는 상태입니 다. • 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. • 절전 모드에서 작업 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. • 절전 단추가 노란색으로 켜집니다. • 절전 단추가 노란색으로 켜집니다. • 최대 절전 모드 전환 또는 해제 - 표시등이 녹색으로 켜집니다. • 절전 단추가 노란색으로 깜박입니다. • 최대 절전 모드에서 작업 - 표시등이 끼집니다. • 절전 단추가 주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴이 반복 됩니다. 다음 작업을 수행하면 프린터가 절전 모드에서 해 제됩니다. • 화면을 터치하거나 아무 단추나 누릅니다. • 트레이 1 을 열거나 다용도 급지대에 용지를 넣습니다. • 도어 또는 덮개를 엽니다. • 기본 전원 스위치를 사용하여 POR(Power On Reset)을 수행합니다.
5 중지, 소 딘	/취 1추	모든 프린터 작업을 중지합니다. 참고: 디스플레이에 중지됨 이 나타나면 옵션 목 록이 표시됩니다.
6 표시	010	프린터 상태를 확인합니다. • 꼬기(Off) - 프린터가 꺼져 있습니다. • 녹색으로 깜박임 - 프린터가 예열, 데이터 처 리 또는 인쇄 중입니다. • 녹색으로 켜져 있음 - 프린터가 켜져 있지만 유 휴 상태입니다. • 빨간색으로 깜박임 - 프린터에 운영자의 조작 이 필요합니다.
7 USB 트	포	플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다.

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	프린터의 기본 언어를 변경합니다.
2	책갈피 (Bookmarks)	폴더 및 파일 링크의 트리 보기 형태 로 책갈피(URL) 모음을 만들고, 구성 및 저장합니다.
		참고: 트리 뷰에는 양식 및 즐겨찾기 내에 만든 책갈피가 포함되지 않으며 트리에 있는 항목은 양식 및 즐겨찾 기 내에서 사용할 수 없습니다.
3	보류 작업	현재 보류된 모든 작업을 표시합니다.
4	USB 또는 USB 썸 드라이브	플래시 드라이브에 있는 사진 및 문서 를 보고, 선택 또는 인쇄합니다.
		용고: 이 아이콘은 메모리 카드나 플 래시 드라이브가 프린터에 연결된 상 태에서 시작 화면으로 돌아올 때만 나타납니다.
5	메뉴(Menus)	프린터 메뉴에 액세스합니다.
		참고: 이 메뉴는 프린터가 준비 상태 에 있는 경우에만 사용할 수 있습니 다.

		목적
6	상태 메시지 표시줄	 준비(Ready) 또는 사용 중 (Busy) 과 같은 현재 프린터 상태 를 표시합니다. 휴즈 없음(Fuser missing) 또 는 카트리지 부족(Cartridge Low) 과 같은 프린터 조건을 표시 합니다. 사용자 작업이 필요한 메시지 및 이러한 메시지를 지우는 방법에 대 한 지침을 표시합니다.
7	상태/소모품 (Status/Supplies)	 프린터를 계속 작동하기 위해 사용 자 작업이 필요할 때마다 경고 또 는 오류 메시지를 표시합니다. 메시지에 대한 추가 정보가 표시 된 메시지 화면이 표시되고 해당 메시지를 지우는 방법을 확인할 수 있습니다.
8	Ē	컨텍스트별 도움말 정보를 봅니다.

홈 스크린에는 다음과 같은 항목도 표시됩니다.

	목적
보류 작업 검색	현재 보류된 작업을 검색합니다.

기능

기능	설명
주의 메시지 경고	참석 메시지가 기능에 영향을 줄 경우 이 아이콘이 표시되고 빨간색 표시등이 깜 박입니다.
경고(Warning)	오류가 발생하면 이 아이콘이 표시됩니 다.
프린터 IP 주소 예:123.123.123.123	네트워크 프린터 IP 주소는 기본 화면의 왼쪽 상단에 위치하며 마침표로 구분된 4 개의 숫자 집합으로 나타납니다. IP 주 소를 사용하여 Embedded Web Server 에 액세스하면 프린터와 물리적으로 가 까이 있지 않더라도 프린터 설정을 확인 하고 원격으로 구성할 수 있습니다.

터치 스크린 단추 사용

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

샘플 터치 스크린



		목적
1	위쪽 화살표	위로 스크롤합니다.
2	삭제 폴더	선택한 파일을 삭제합니다.
3	왼쪽 화살표	왼쪽으로 스크롤합니다.
	4	
4	오른쪽 화살표	오른쪽으로 스크롤합니다.
	•	



홈 스크린 응용 프로그램 설치 및 사용

참고:

- 홈 스크린, 아이콘 및 단추는 홈 스크린 사용자 정의 설정, 관 리 설정 및 활성 내장 응용 프로그램에 따라 다를 수 있습니 다. 일부 응용 프로그램은 특정 프린터 모델에서만 지원됩니 다.
- 또한 추가 솔루션 및 응용 프로그램을 구매할 수도 있습니다. 자세한 내용은 www.lexmark.com을 참조하십시오. 또는 구입 지점에 문의하십시오.

Embedded Web Server 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. Embedded Web Server 페이지가 표시됩니다.

기본 화면 아이콘 표시하기 또는 숨기기

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 제어판 기본 화면에서 프린터 IP 주소를 확인 합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 > 일반 설정 > 기본 화면 사용자 정의를 클릭합니다. 기본 프린터 기능 목록이 나타납니다.
- 3 프린터 기본 화면에 표시할 아이콘을 지정하려면 확인란을 선 택합니다.

참고: 확인란을 선택 해제한 항목은 표시되지 않습니다.

4 제출을 클릭합니다.

홈 스크린 응용 프로그램 활성화

프린터는 미리 설치된 기본 화면 응용 프로그램과 함께 제공됩니 다. 이러한 응용 프로그램을 사용하기 전에, 먼저 이러한 응용 프 로그램을 Embedded Web Server 를 사용하여 활성화하고 설정 합니다. Embedded Web Server 액세스에 대한 자세한 정보는 12 페이지의 "Embedded Web Server 액세스"를 참조하십시오.

홈 스크린 응용 프로그램 구성 및 사용에 대한 자세한 내용을 보 려면 Lexmark 웹 사이트 http://support.lexmark.com 을 방문하 십시오.

배경 및 Idle Screen 사용



1 기본 화면에서 다음으로 이동합니다.

배경 변경 > 사용할 배경 선택



양식 및 즐겨찾기 설정



1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 제어판 기본 화면에서 프린터 IP 주소를 확인 합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 > 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) > 양식 및 즐겨찾기를 클릭 합니다.
- 3 즐겨찾기를 정의하고 설정을 사용자 정의합니다.
- 4 적용을 클릭합니다.

이 응용 프로그램을 사용하려면 프린터 기본 화면에서 **양식 및 즐 겨찾기**를 누른 후 양식 범주를 탐색하거나 양식 번호, 이름, 설명 으로 검색하십시오.

절약형 설정 이해



Showroom 이해



원격 제어판 설정

컴퓨터 화면에 프린터 제어판을 표시하여 네트워크 프린터와 물 리적으로 가까이 있지 않더라도 프린터 제어판을 조작할 수 있습 니다. 네트워크 프린터를 직접 사용하는 것처럼, 프린터 상태 확 인, 대기 작업 해제, 즐겨찾기 생성 등 일반적인 프린터 관련 작업 을 컴퓨터 화면에서 바로 실행할 수 있습니다.

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 제어판 기본 화면에서 프린터 IP 주소를 확인 합니다. IP 주소는 123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

2 설정 > 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) > 원격 제어판을 클릭합니다.

3 활성화 확인란을 선택하고 설정을 사용자 정의합니다.

4 적용을 클릭합니다.

적용 프로그램을 사용하려면 Embedded Web Server 에서 응용 프로그램 > 원격 제어판 > VNC 애플릿 시작을 클릭합니다.

구성 내보내기 및 가져오기

구성 설정을 텍스트 파일로 내보내고 다른 프린터에 설정 복사 할 수 있습니다.

파일에서 구성 내보내기

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 제어판 기본 화면에서 프린터 IP 주소를 확인 합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 또는 구성을 클릭합니다.
- 3 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) 또는 Embedded Solutions 를 클 릭합니다.
- 4 설치된 솔루션에서 구성할 응용 프로그램의 이름을 클릭합니 다.
- 5 구성 > 내보내기를 누릅니다.
- 6 컴퓨터 화면에 나타난 지침에 따라 구성 파일을 저장한 후 고 유한 파일 이름을 입력하거나 기본 이름을 사용합니다.
 - **참고: JVM 메모리 부족** 오류가 발생하면 구성 파일이 저장 될 때까지 내보내기 프로세스를 반복합니다.

파일에서 구성 가져오기

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 제어판 기본 화면에서 프린터 IP 주소를 확인 합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 또는 구성을 클릭합니다.
- **3 장치 솔루션 > 솔루션(eSF)** 또는 Embedded Solutions 를 클 릭합니다.
- 4 설치된 솔루션에서 구성할 응용 프로그램의 이름을 클릭합니 다.

5 구성 > 가져오기를 누릅니다.

6 이전에 구성된 프린터에서 내보내기 되어 저장된 구성 파일 을 검색하여 로드하거나 미리보기 합니다.

참고: 시간 초과가 발생하고 빈 화면이 표시되면 웹 브라우 저를 새로 고친 후 **적용**을 누릅니다.

용지 및 특수 용지 넣기

용지 크기 및 종류 설정

홈 화면에서 다음으로 이동합니다.

-용지 메뉴 >용지 크기/유형 > 용지함 선택 **>** 용지 크기 또

는 종류 선택 > ❤

Universal 용지 설정 구성

Universal 용지 크기는 프린터 메뉴에 없는 용지 크기로 인쇄할 수 있게 해주는 사용자 정의 설정입니다.

참고:

- 지원되는 최소 Universal 크기는 76.2 x 127 mm(3 x 5 인치) 이고 다용도 공급 장치에만 넣을 수 있습니다.
- 최대 Universal 용지 크기는 215.9 x 1219.2 mm(8.5 x 48 인 치)이며 다용도 급지대에만 넣을 수 있습니다.
- 1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.





2 세로 너비 또는 세로 높이를 누릅니다.

3 너비 또는 높이를 선택한 다음 저장을 누릅니다.

표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기

프린터에는 표준 550 장 용지함(트레이 1)이 하나 있으며 특수 용 지함을 포함하여 최대 4 개의 옵션 550 장 용지함을 포함할 수 있 습니다. A6 및 봉투와 같은 폭이 좁은 용지 크기의 경우 특수 용지 함을 사용하십시오. 자세한 내용은 15 페이지의 "옵션 550 장 특수 용지함에 용지 넣기"를 참조하십시오.

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

1 급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.



참고:

- 인쇄 작업 중 또는 사용 중이 표시되어 있는 동안에는 급 지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습 니다.
- 표준 550 장 용지함(트레이 1)에서는 용지 크기가 자동으 로 감지되지 않습니다.

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



참고:

- 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 길이 및 폭 가이드의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.
- 폭 가이드 위치를 잘못 조절하면 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



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

- Letter, Legal 및 A4 와 같은 일부 용지 크기의 경우 해당 길이에 맞도록 길이 조절 가이드를 뒤쪽으로 누르면서 밉니다..
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 잠금을 해제하 려면 길이 조절 가이드 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밉 니다. 잠금을 설정하려면 길이를 선택한 후 단추를 오른 쪽으로 밉니다.



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



5 권장되는 인쇄 테이블 면을 위로 하여 급지대의 뒤쪽으로 용 지를 넣습니다.

참고:

- 단면 인쇄에 사용할 양식지 Letterhead 를 넣을 때 레터 헤드 부분을 위로 해서 급지대의 앞면을 향하게 넣습니 다.
- 양면 인쇄에 사용할 양식지 레터헤드를 넣을 때 레터헤 더 부분을 아래로 해서 급지대의 뒷면을 향하게 넣습니 다.



참고: 용지가 트레이 왼쪽에 있는 최대 용지 적재선을 초과 하지 않도록 하십시오.



경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.

6 용지함을 넣습니다.

참고: 일부 용지 크기의 경우 트레이를 프린터 뒤쪽으로 연 장할 수 있습니다.



7 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

옵션 550 장 특수 용지함에 용지 넣기

옵션 550 장 특수 용지 용지함(트레이 2)는 봉투 및 A6 과 같은 폭 이 좁은 용지 크기를 지원합니다.



3	보조 길이 고정대
4	너비 고정대

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

참고:

- A6 및 봉투보다 큰 용지를 넣을 때는 14 페이지의 "표준 또 는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기"를 참조하십시오.
- 지원되는 용지 크기에 대한 전체 목록은 *사용 설명서*에서 "지원되는 용지 크기, 유형 및 무게"를 참조하십시오.

봉투 및 A6 와 같은 폭이 좁은 용지 크기 넣기

1 급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.

참고: 인쇄 작업 중 또는 **사용** 중이 표시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니 다.



2 기본 길이 고정대를 눌러서 멈출 때까지 사용자 쪽으로 입니다.

참고:

- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 길이 고정대의 장금을 해제하려면 길이 고정대의 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밉니다. 잠그려면 길이를 선택한 후 단추를 오 른쪽으로 밉니다.
- 기본 길이 고정대가 너비 고정대의 가장자리에 오면 보 조 길이 고정대만 밀 수 있습니다.



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



참고: 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 너 비 고정대의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.



4 보조 길이 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 밉니다.



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



6 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

- 우표쪽 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣 습니다.
- 용지가 너비 고정대의 측면에 있는 최대 적재 용지를 초 과하지 않도록 하십시오.



경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.

7 용지함을 넣습니다.



8 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

참고: Legal, Letter 및 **A4** 와 같이 긴 용지를 넣을 때는 보조 길이 고정대를 다시 원래 위치로 되돌립니다. *찰칵*하는 소리가 날 때 까지 고정대를 눌러서 제자리로 밉니다.

2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

주의—부상 위험: 장비가 안정적으로 작동하도록 하려면 각 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모 든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

1 용지함을 당겨서 뺍니다.

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



3 길이 가이드 잠금을 해제합니다.



4 길이 고정대 해제 래치를 눌러서 길이 고정대를 위로 들어 올 립니다. 고정대를 적재하려는 용지 방향에 맞는 위치로 밀고 고정대를 잠급니다.



• 양면 인쇄 시 인쇄면을 아래로



 용지가 트레이 측면에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.

경고—손상 위험: 용지를 너무 많이 넣으면 용지가 걸리 거나 프린터가 손상될 수 있습니다.



7 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

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

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 용지함 해제 래치를 왼쪽으로 누른 후 다용도 급지대를 아래 로 당깁니다.



2 확장 부분을 천천히 잡아 당겨 완전히 뺍니다.



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



봉투 투명 용지* * 투명 용지의 인쇄면을 만지지 않도록 합니다. 투명 용지가 긁히 지 않도록 주의하십시오. 4 용지 또는 특수 용지를 넣습니다. 용지가 더 이상 들어가지 않 을 때까지 다용도 급지대에 용지를 넣습니다.

참고:

- 용지 또는 특수 매체가 최대 용지 채움 높이를 초과하지 않는지 확인하십시오.
- 한 번에 한 가지 크기와 유형의 용지 또는 특수 매체만 넣 으십시오.
- 용지 또는 특수 매체가 다용도 급지대에 평평하고 여유 있게 놓이도록 합니다.
- 용지 또는 특수 매체를 다용도 급지대에 끝까지 밀어 넣 은 경우 용지 해제 레버를 눌러 용지를 제거합니다.
- 덮개가 있는 부분이 오른쪽 가장자리에서 위를 향하고 우표 붙이는 쪽의 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣습니다.

경고—손상 위험: 우표, 걸쇠, 똑딱 단추, 안이 보이도록 비 닐로 된 부분, 코팅된 접착면 또는 접착제가 있는 봉투는 사 용하지 마십시오. 이러한 봉투는 프린터에 심각한 손상을 입 힐 수 있습니다.



5 프린터 제어판에서 급지함의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

용지함 연결 및 분리

용지함 분리

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

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

2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.

3 다른 트레이의 설정과 일치하지 않도록 트레이의 용지 크기 및 유형 설정을 변경하고 제출을 누릅니다. 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.

용지함 연결

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 과 같이 마침표로 구분된 네 개 의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.
- **3** 다른 트레이의 설정과 일치하도록 트레이의 용지 유형 및 크 기 설정을 변경하고 **제출**을 누릅니다.

인쇄

문서 인쇄

문서 인쇄

- 1 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 적재한 용지에 맞는 용지 유 형 및 크기를 설정합니다.
- 2 인쇄 작업 전송:

Windows 사용자

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

Macintosh 사용자

- a 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.
 - 문서를 연 상태에서 파일 >페이지 설정을 선택합니다.
 용지 크기를 선택하거나 넣은 용지에 맞는 사용자 정의 크기를 만듭니다.
 - **3 확인**을 누릅니다.
- b 인쇄 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.
 1 문서가 열린 상태에서 파일 >인쇄를 선택합니다. 필요한 경우 표시 삼각형을 눌러 기타 옵션을 봅니다.

2 인쇄 대화 상자와 팝업 메뉴에서 필요에 따라 설정을 조 정합니다.

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

흑백으로 인쇄

기본 화면에서 다음으로 이동합니다.



토너 농도 조정

- 1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다. 참고:
 - 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123 과 같이 마침표로 구분된 네 개 의 숫자 집합으로 표시됩니다.
 - 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >인쇄 설정 >품질 메뉴 >토너 농도를 누릅니다.
- 3 토너 농도 설정을 조정합니다.
- 4 제출을 누릅니다.

최고 속도 및 최대 출력 사용

최고 속도(Max Speed) 및 최대 출력(Max Yield) 설정을 사용하 여 더 빠른 인쇄 속도 또는 더 높은 토너 출력 중에서 선택할 수 있 습니다. 공장 출하시 기본 설정은 최대 출력(Max Yield)입니다.

- 최대 속도—프린터 드라이버에서 설정한 항목에 따라 흑백 또 는 컬러로 인쇄할 수 있습니다. 프린터 드라이버에서 흑백 전 용을 선택하지 않으면 프린터에서 컬러로 인쇄합니다.
- 최대 출력—각 페이지에 컬러 내용이 있는지에 따라 검정에 서 컬러로 전환합니다. 페이지 내용이 혼합되어 있는 경우 컬 러 모드가 자주 전환되어 인쇄 속도가 느려질 수 있습니다.

Embedded Web Server 사용

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

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

2 설정 >인쇄 설정 >설정 메뉴를 누릅니다.

- 3 프린터 사용(Printer Usage) 목록에서 최고 속도(Max Speed) 또는 최대 출력(Max Yield)을 선택합니다.
- 4 제출을 누릅니다.

프린터 제어판 사용

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

🗾 >설정 >인쇄 설정 >설정 메뉴

2 프린터 사용(Printer Usage) 목록에서 최고 속도(Max Speed) 또는 최대 출력(Max Yield)을 선택합니다.



플래시 드라이브에서 인쇄

플래시 드라이브에서 인쇄

참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄하기 전에 프린터 제어판에서 파 일 비밀번호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.
- 1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



참고:

- 플래스 드라이브를 설치하면 플래시 드라이브 아이콘이 홈 스크린 및 보류 중인 작업 아이콘에 표시됩니다.
- 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 지정한 다음 **인쇄**를 터 치합니다.

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.

지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

플래시 드라이브	파일 유형
• Lexar JumpDrive 2.0 Pro(256MB, 512MB 또 는 1GB 크기) • SanDisk Cruzer Mini(256MB, 512MB 또는 1GB 크기) 참고:	문서: • .pdf • .xps 이미지: • .dcx
 고속 USB 플래시 드라이브는 고속 표준을 지원해야 합니다. USB 저속 기능만 지원하는 장치는 사용할 수 없습니다. USB 플래시 드라이브에서는 FAT(File Allocation Tables) 시스템이 지원되어야 합니다. NTFS(New Technology File System) 또는 다른 파일 시스템으로 포맷된 장치는 지원되지 않습니다. 	• .gif • .JPEG 또 는 .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF 또 는 .tif • .png • .fls

인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

1 터치 스크린의 작업 취소(Cancel Jobs)를 터치하거나 키패드



2 취소할 작업을 터치한 다음 선택한 작업 삭제(Delete Selected Jobs)를 터치합니다.

컴퓨터에서 인쇄 작업 취소

Windows 사용자

- 프린터 폴더 열기:
 - a 🛂를 누르거나, 시작을 누른 다음 실행을 누릅니다.
 - b 검색 시작 또는 실행 대화 상자에서 control printers 를 입력합니다.
 - C Enter 키를 누르거나 확인을 누릅니다.
- 2 프린터 아이콘을 두 번 누릅니다.
- 3 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.
- 4 키보드에서 Delete 키를 누릅니다.

Macintosh 사용자

Mac OS X 버전 10.5 이상:

- 1 Apple 메뉴에서 시스템 환경설정 >인쇄 및 팩스 >인쇄 대기 열 열기를 선택합니다.
- 2 프린터 창에서 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.
- 3 창의 맨 위에 있는 아이콘 표시줄에서 삭제 아이콘을 누릅니 다.
- Mac OS X 버전 10.4:
- 1 Finder 에서 다음으로 이동합니다.
 - 실행 >응용 프로그램 >유틸리티
- 2 프린트 센터 또는 프린터 설정 유틸리티를 두 번 누릅니다.
- 3 프린터 아이콘을 두 번 누릅니다.
- 4 프린터 창에서 취소할 인쇄 작업을 선택합니다.
- 5 창의 맨 위에 있는 아이콘 표시줄에서 삭제를 누릅니다.

용지 걸림 해결

용지 걸림 예방

용지를 올바르게 넣습니다.

• 트레이에 용지를 평평하게 넣었는지 확인하십시오.



- 올바른 용지 공급 올바르지 않은 용지 공급
- 프린터가 인쇄 중인 경우 트레이를 제거하지 마십시오.
- 프린터가 인쇄 중인 경우 트레이에 용지를 공급하지 마십시 오. 인쇄 전에 용지를 넣거나 메시지가 표시될 때까지 기다리 십시오.

- 용지를 너무 많이 넣지 마십시오. 적재 높이가 최대 용지 채 움 높이를 초과하지 않는지 확인하십시오.
- 트레이 또는 다용도 공급 장치의 고정대가 올바른 위치에 있는지, 용지 또는 봉투를 너무 세게 누르고 있지 않은지 확인하십시오.
- 용지 공급 후 트레이를 확실히 밀어 넣으십시오.

권장 용지를 사용하십시오.

- 권장 용지 또는 특수 용지만 사용하십시오.
- 구겨지거나 접힌 용지, 젖은 용지, 구부러지거나 휘어진 용지 를 넣지 마십시오.
- 용지를 넣기 전에 살짝 구부렸다가 고르게 정돈하십시오.



- 직접 자르거나 다듬은 용지는 사용하지 마십시오.
- 한 용지 묶음에 크기, 중량 또는 종류를 혼합하여 넣지 마십시 오.
- 프린터 제어판 메뉴에서 모든 용지 크기 및 종류가 올바르게 설정되었는지 확인하십시오.
- 제조업체 권장 사항에 따라 용지를 보관하십시오.

용지 걸림 번호 및 위치 이해

용지 걸림이 발생하면 프린터 디스플레이에 용지 걸림 위치를 표 시하는 메시지가 나타납니다. 용지가 걸린 위치에 액세스하려면 도어 및 덮개를 열고 용지함을 분리합니다. 용지 걸림 메시지를 해 결하려면 가능한 모든 위치에서 걸린 용지를 모두 치워야 합니다.

영역 이름	용지 걸 림 번호	수행할 조치	
프린터 내 부	200– 201	전면 덮개를 열고, 토너 카트리지 뒤쪽에서 걸린 용지를 제거합니다. 전면 덮개를 열고, 광전도체 장치 아래에서 걸린 용지를 제거합니다. 전면 덮개를 열고, 퓨저 아래에서 걸린 용지 를 제거합니다.	
프린터 내 부	202– 203	전면 덮개를 열고, 퓨저 영역에서 걸린 용지 를 제거합니다. 상단 입구 덮개를 열고 걸린 용지를 제거합 니다.	
프린터 내 부	230	전면 덮개를 열고, 전면 덮개와 용지함 1 사 이에 있는 걸린 용지를 제거합니다.	
표준 출력 함	202– 203	표준 출력함에 있는 용지를 모두 제거한 다 음 걸린 용지를 제거합니다.	
용지함 [x]	24x	각 용지함을 열어 걸린 용지를 제거합니다.	
다용도 공 급 장치	250	다용도 공급 장치에서 용지를 모두 꺼낸 후 걸린 용지를 제거합니다.	

200-201 용지 걸림

토너 카트리지 영역의 용지 걸림

1 전면 도어를 엽니다.

경고—손상 위험: 광전도체의 과도한 노출을 방지하려면 전 면 덮개를 10 분 이상 열어 놓지 마십시오.



2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 위쪽으로 또는 토너 카트 리지 영역 뒤쪽에서 부드럽게 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

3 전면 도어를 닫습니다.

4 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 를 누릅니다.

광전도체 장치 아래의 용지 걸림

1 전면 도어를 엽니다.

경고—손상 위험: 광전도체의 과도한 노출을 방지하려면 전 면 덮개를 10 분 이상 열어 놓지 마십시오.

주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면 이 식은 후에 만지십시오.

2 광전도체 장치 아래에 걸린 경우 걸린 용지를 양쪽에서 단단 히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



3 걸린 용지가 광전도체 장치 아래에 너무 단단히 물려 있으면 광전도체 장치를 빼낸 후 평평한 곳에 놓으십시오.

경고—손상 위험: 광전도체 드럼을 만지지 않도록 주의하십 시오. 드럼을 만지면 이후 인쇄 작업의 인쇄 품질에 영향을 줄 수 있습니다.



4 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼낸 후 각 광전 도체 장치를 다시 설치합니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 5 전면 도어를 닫습니다.
- 6 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 OK 를 누릅니다.

퓨저의 용지 걸림 영역

1 전면 도어를 엽니다.

경고---손상 위험: 광전도체의 과도한 노출을 방지하려면 전 면 덮개를 10 분 이상 열어 놓지 마십시오.

주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면 이 식은 후에 만지십시오.

2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.

- 3 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거 합니다.
 - a 퓨저 아래에 용지가 보이는 경우 걸린 용지를 양쪽에서 단 단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



b 퓨저 어셈블리에서 위쪽 용지 고정대에 걸린 용지가 보이 는 경우 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



c 퓨저가 보이지 않으면 퓨저 장치를 제거합니다.

경고—손상 위험: 퓨저 장치의 가운데의 롤러를 만지지 마십시오. 그렇지 않으면 퓨저가 손상될 수 있습니다. 1 퓨저 장치의 나사를 시계 반대 방향으로 돌려 풉니다.



2 양쪽의 손잡이 구멍을 사용하여 퓨저 장치를 들어 올려 서 프린터에서 빼냅니다.



d 파란색 손잡이 나사가 위를 향하도록 하여 평평한 곳에 퓨 저를 놓습니다.



e 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 방향으로 돌려서 위쪽 용지 고정대의 잠금을 풉니다.



f 녹색 화살표 탭을 왼쪽으로 누른 후 위쪽 용지 고정대를 들 어 올립니다.



g 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



h 위쪽 용지 고정대를 닫습니다. 용지 가이드의 양쪽이 확실 하게 장착되었는지 확인합니다.



▲ 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 반대 방향으로 돌 려서 위쪽 용지 고정대를 단단히 고정시킵니다.



표저 장치를 다시 설치합니다.

1 퓨저 장치의 양쪽 손잡이를 사용하여 정렬한 다음 프린 터에 다시 삽입합니다.



2 나사를 시계 방향으로 돌려 퓨저를 단단히 고정시킵니 Cł.



- 4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.
- 5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 OK 를 누릅니다.

202-203 용지 걸림

표준 출력함에 걸린 용지가 보이는 경우 용지를 양쪽에서 단단 히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



퓨저의 용지 걸림 영역

1 전면 도어를 엽니다.

경고-손상 위험: 광전도체의 과도한 노출을 피하려면 전면 덮개를 10 분 이상 열어 놓지 마십시오.



주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 🗥 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면 이 식은 후에 만지십시오.

- 2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.
- 3 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거 합니다.
 - a 퓨저 아래에 걸린 용지가 보이는 경우 용지를 양쪽에서 단 단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



b 퓨저 어셈블리에서 위쪽 용지 고정대에 걸린 용지가 보이 는 경우 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



c 걸린 용지가 보이지 않으면 퓨저 장치를 제거합니다.

경고-손상 위험: 퓨저 장치의 가운데의 롤러를 만지지 마십시오. 그렇지 않으면 퓨저가 손상될 수 있습니다. 1 퓨저 장치의 나사를 시계 반대 방향으로 돌려 풉니다.



2 양쪽의 손잡이 구멍을 사용하여 퓨저 장치를 들어 올려 서 프린터에서 빼냅니다.



d 파란색 손잡이 나사가 위를 향하도록 하여 평평한 곳에 퓨 저를 놓습니다.



e 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 방향으로 돌려서 위쪽 용지 고정대의 잠금을 풉니다.



f 녹색 화살표 탭을 왼쪽으로 누른 후 위쪽 용지 고정대를 들 어 올립니다.



g 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



h 위쪽 용지 고정대를 닫습니다. 용지 가이드의 양쪽이 확실 하게 장착되었는지 확인합니다.



i 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 반대 방향으로 돌 려서 위쪽 용지 고정대를 단단히 고정시킵니다.



j 퓨저 장치를 다시 설치합니다.

1 퓨저 장치의 양쪽 손잡이를 사용하여 정렬한 다음 프린 터에 다시 삽입합니다.



2 나사를 시계 방향으로 돌려 퓨저를 단단히 고정시킵니 다.



- 4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.
- 5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 를 누릅니다.

위쪽 입구 덮개 안의 용저 걸림

1 전면 도어를 엽니다.

경고—손상 위험: 광전도체의 과도한 노출을 피하려면 전면 덮개를 10 분 이상 열어 놓지 마십시오.

주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면 이 식은 후에 만지십시오.

- 2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.
- 3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.
- 5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 OK 를 누릅니다.

24x 용지 걸림

용지함 1 의 용지 걸림

1 용지함 1 을 엽니다.



2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 용지함 1을 닫습니다.
- 4 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 를 누릅니다.

옵션 용지함 중 하나의 용지 걸림

1 지정된 급지대를 엽니다.

2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다. 2 새 용지를 다용도 급지대에 넣습니다. 3 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 를 누릅니다.