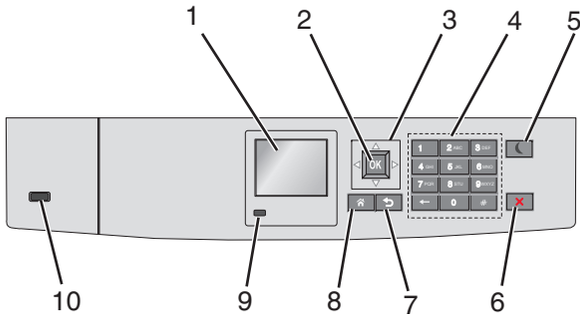


빠른 참조서

비터치 스크린 프린터 모델 사용

프린터에 대해 알아보기

네 방향 화살표 단추 프린터 제어판 사용



사용	목적
1 디스플레이	프린터의 상태를 봅니다. 프린터 설정 및 작업을 허용합니다.
2 선택 단추	프린터 설정에서 변경한 사항을 제출합니다.
3 화살표 단추	위/아래 또는 왼쪽/오른쪽으로 스크롤합니다.
4 키패드	숫자, 문자 또는 기호를 입력합니다.

사용	목적
5 절전 단추	<p>절전 모드를 활성화합니다. 다음은 표시등 및 절전 단추에 표시되는 상태입니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 절전 모드 전환 또는 해제 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 꺼집니다. 절전 모드에서 작업 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 노란색으로 켜집니다. 최대 절전 모드 전환 또는 해제 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 노란색으로 깜박입니다. 최대 절전 모드에서 작업 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 꺼집니다. 절전 단추가 주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴이 반복됩니다. <p>다음 작업을 수행하면 프린터가 절전 모드에서 해제됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 아무 단추나 누릅니다. 트레이 1 을 열거나 다음에 금지대에 용지를 넣습니다. 도어 또는 덮개를 엽니다. 컴퓨터에서 인쇄 작업을 보냅니다. 기본 전원 스위치를 사용하여 POR(Power On Reset)을 수행합니다. 장치를 USB 포트에 연결합니다.
6 중지 또는 취소 단추	<p>모든 프린터 작업을 중지합니다.</p> <p>참고: 디스플레이에 중지됨 (Stopped) 이 나타나면 옵션 목록이 표시됩니다.</p>
7 뒤로 단추	이전 화면으로 돌아갑니다.
8 홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.
9 표시등	<p>프린터 상태를 확인합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 끄기(Off) - 프린터가 꺼져 있습니다. 녹색으로 깜박임 - 프린터가 예열, 데이터 처리 또는 인쇄 중입니다. 녹색으로 켜져 있음 - 프린터가 켜져 있지만 유휴 상태입니다. 빨간색으로 깜박임 - 프린터에 운영자의 조작이 필요합니다.
10 USB 포트	플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다.

용지 및 특수 용지 넣기

용지 크기 및 종류 설정

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



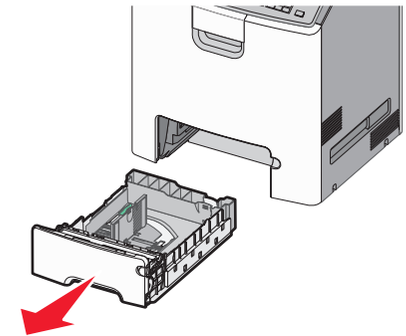
- 2 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러서 용지함 또는 금지대를 선택한 후 **OK** 를 누릅니다.
- 3 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러서 용지 크기를 선택한 후 **OK** 를 누릅니다.
- 4 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러 용지 종류를 선택한 후 **OK** 를 눌러서 설정을 변경합니다.

표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기

프린터에는 표준 550 장 용지함(트레이 1)이 하나 있으며 특수 용지함을 포함하여 최대 4 개의 옵션 550 장 용지함을 포함할 수 있습니다. A6 및 봉투와 같은 폭이 좁은 용지 크기의 경우 특수 용지함을 사용하십시오. 자세한 내용은 3 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.

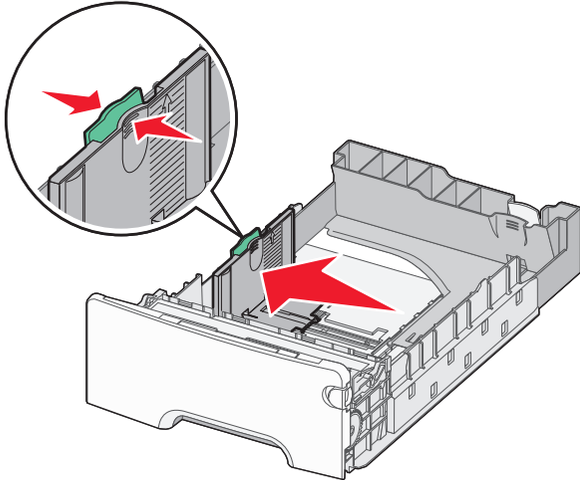
- 1 금지대를 당겨 완전히 빼냅니다.



참고:

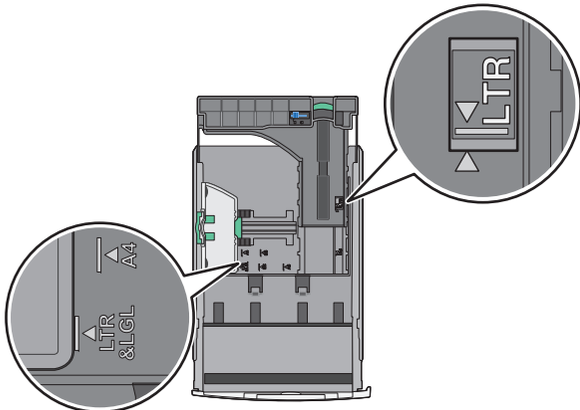
- 인쇄 작업 중 또는 **사용 중**이 프린터 디스플레이에 표시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.
- 표준 550 장 용지함(트레이 1)에서는 용지 크기가 자동으로 감지되지 않습니다.

2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 맞춥니다.



참고:

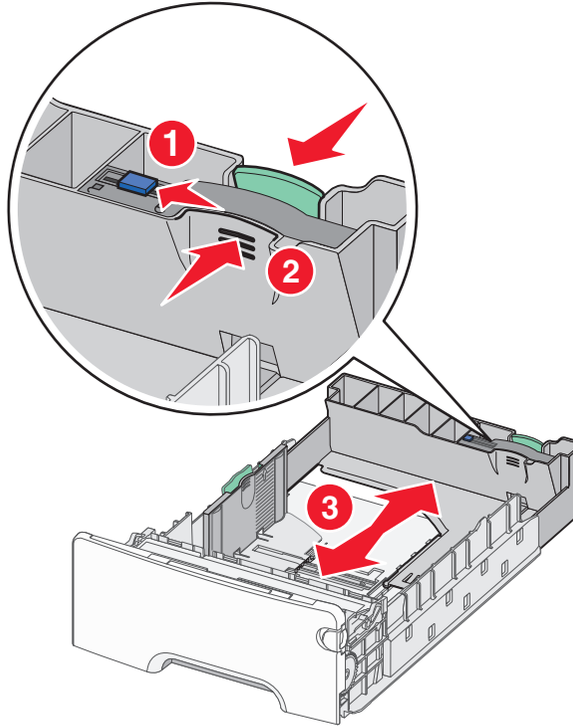
- 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 길이 및 폭 가이드의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.
- 폭 가이드 위치를 잘못 조절하면 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



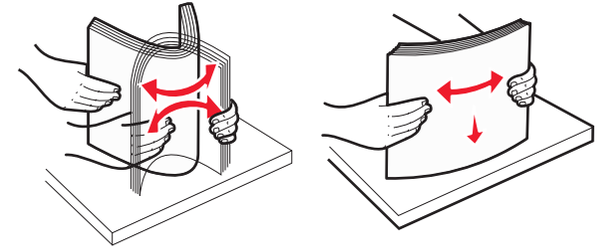
3 길이 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 맞춥니다.

참고:

- Letter, Legal 및 A4 와 같은 일부 용지 크기의 경우 해당 길이에 맞도록 길이 조절 가이드를 뒤쪽으로 누르면서 맞춥니다..
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 잠금을 해제하려면 길이 조절 가이드 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밀습니다. 잠금을 설정하려면 길이를 선택한 후 단추를 오른쪽으로 밀습니다.



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



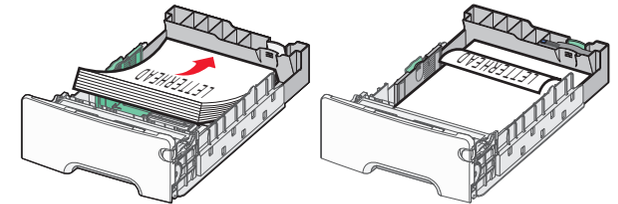
5 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

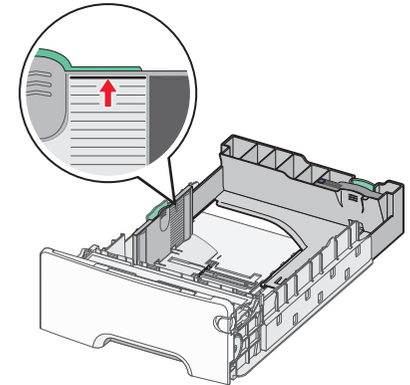
- 단면 인쇄에 사용할 양식지 Letterhead 를 넣을 때 헤더 부분을 위로 해서 급지대의 앞면을 향하게 넣습니다.
- 양면 인쇄에 사용할 양식지 레터헤드를 넣을 때 헤더 부분을 아래로 해서 급지대의 뒷면을 향하게 넣습니다.

단면 인쇄

양면 인쇄



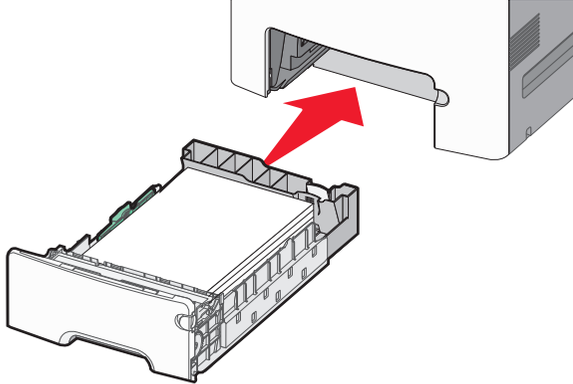
참고: 용지가 트레이 왼쪽에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.



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

6 용지함을 넣습니다.

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

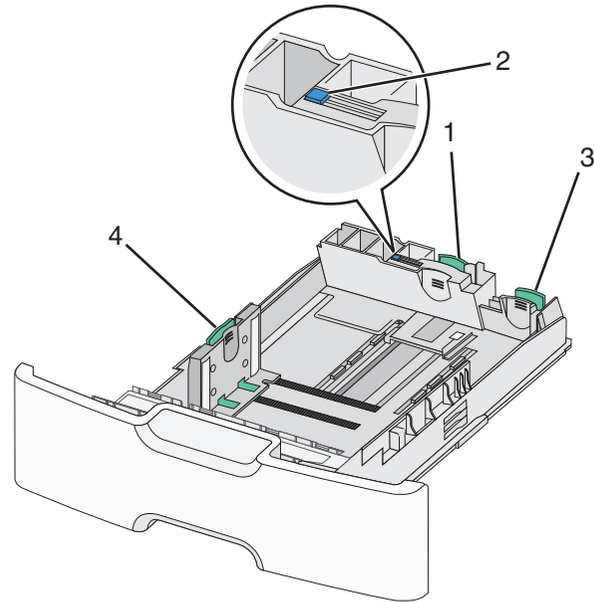


7 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

참고: 선택한 용지 크기와 유형 설정이 넣은 용지와 일치하지 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 봉투 및 A6 과 같은 폭이 좁은 용지 크기를 지원합니다.



1	기본 길이 고정대
2	길이 고정대 잠금
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.

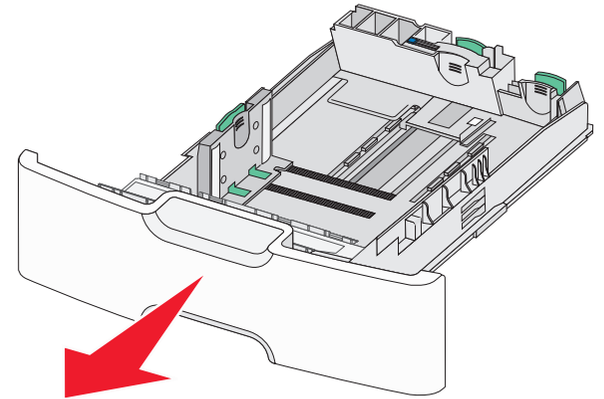
참고:

- A6 및 봉투보다 큰 용지를 넣을 때는 [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

1 금지대를 당겨 완전히 빼냅니다.

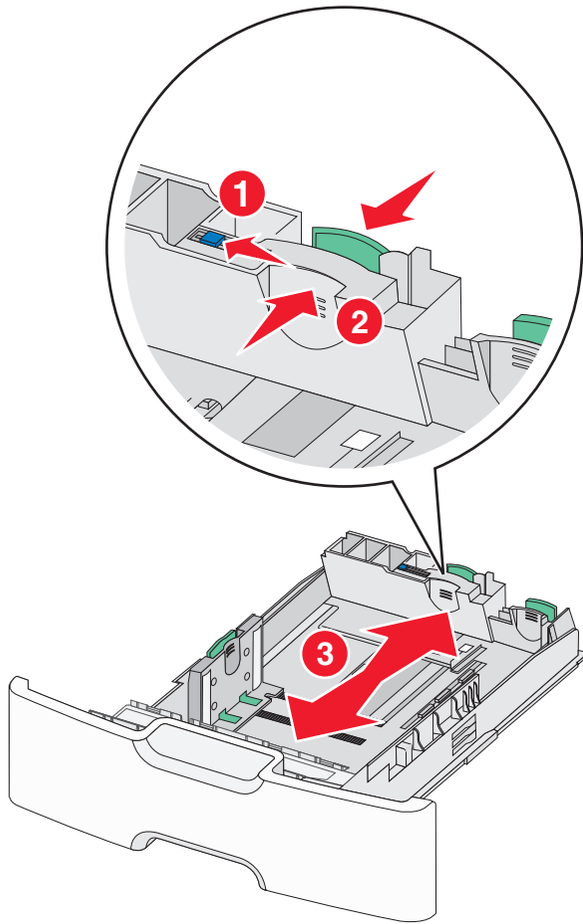
참고: 인쇄 작업 중 또는 **사용 중**이 표시되어 있는 동안에는 금지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



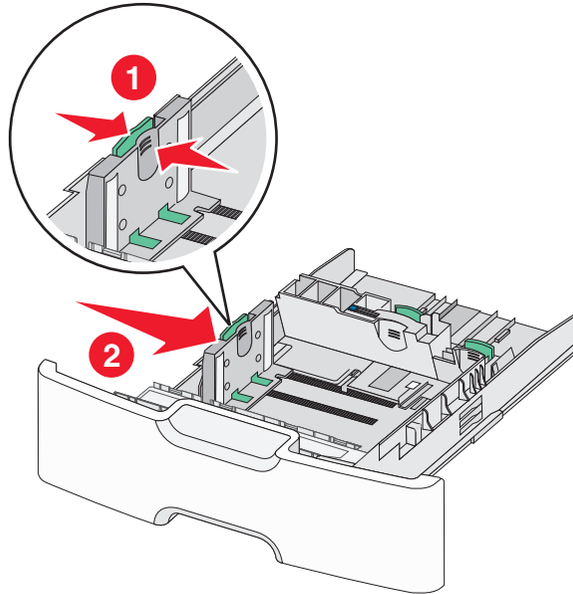
2 기본 길이 고정대를 눌러서 멈출 때까지 사용자 쪽으로 밀니다.

참고:

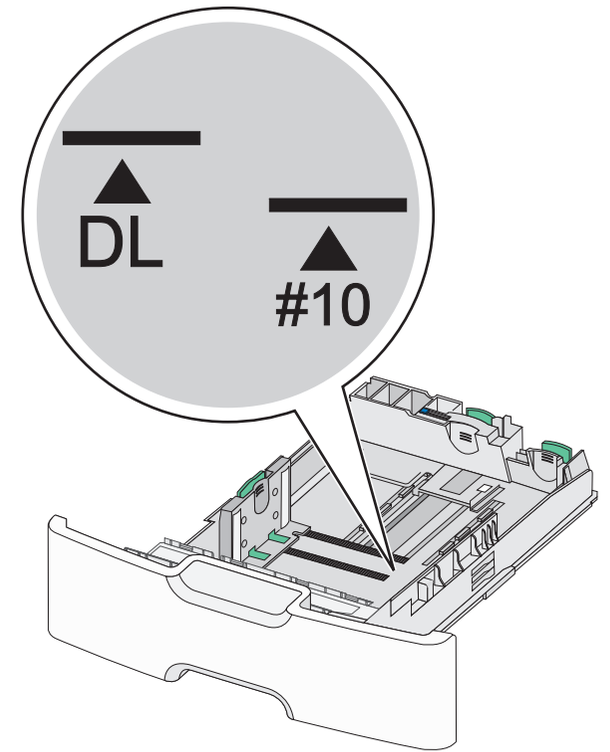
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 길이 고정대의 잠금을 해제하려면 길이 고정대의 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밀니다. 잠그려면 길이를 선택한 후 단추를 오른쪽으로 밀니다.
- 기본 길이 고정대가 너비 고정대의 가장자리에 오면 보조 길이 고정대만 밀 수 있습니다.



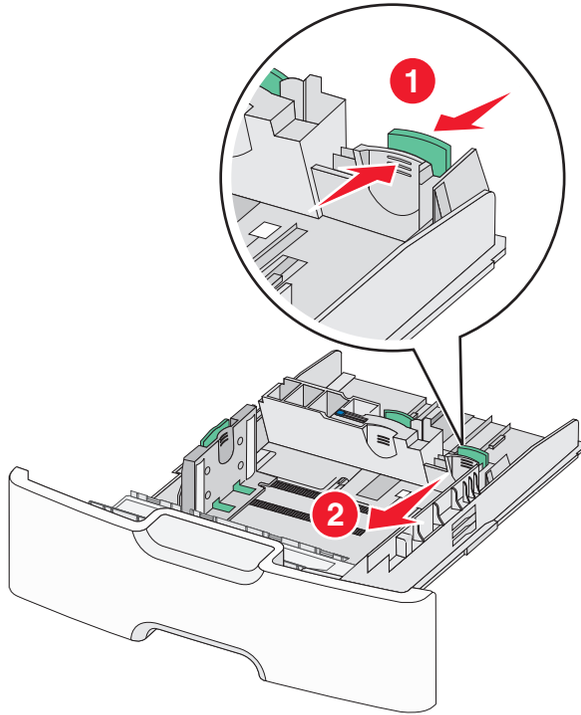
3 쪽 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 밀니다.



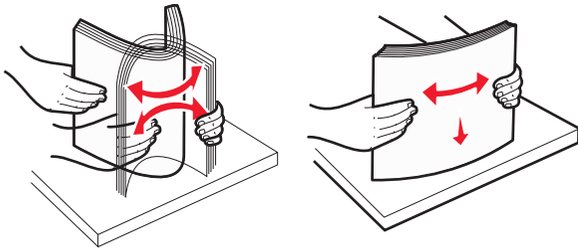
참고: 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 너비 고정대의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.



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



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

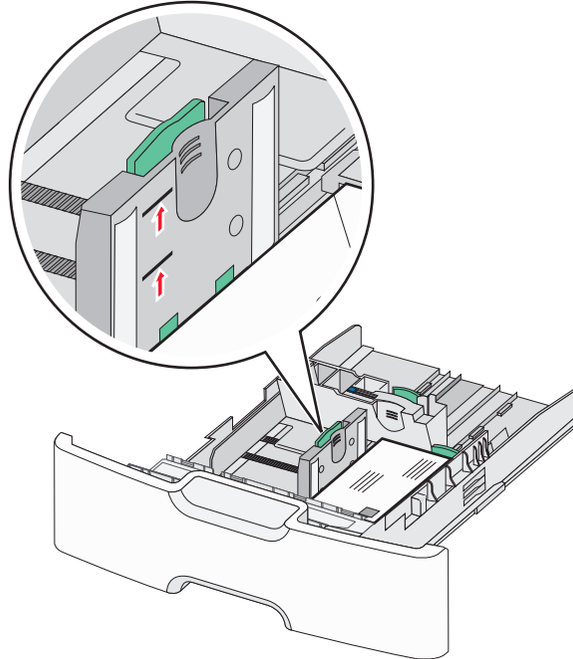


6 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

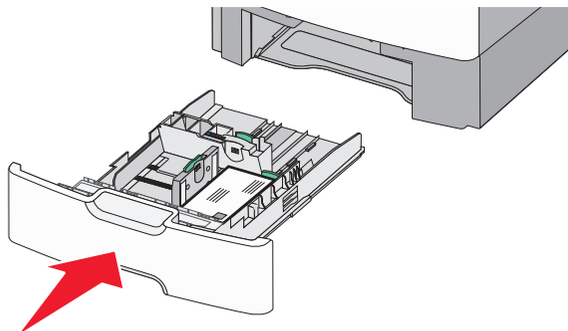
- 우표쪽 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣습니다.

- 용지가 너무 고정대의 측면에 있는 최대 적재 용지를 초과하지 않도록 하십시오.



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

7 용지함을 넣습니다.



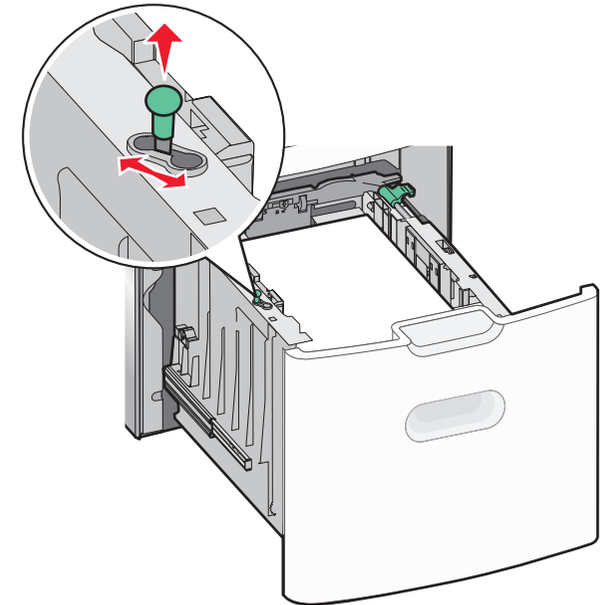
8 프린터 제어판에서 트레이의 용지 크기 및 용지 유형 설정이 사용자가 넣은 용지와 맞는지 확인합니다.

참고: Legal, Letter 및 A4 와 같이 긴 용지를 넣을 때는 보조 길이 고정대를 다시 원래 위치로 되돌립니다. 찰칵하는 소리가 날 때까지 고정대를 눌러서 제자리로 밀니다.

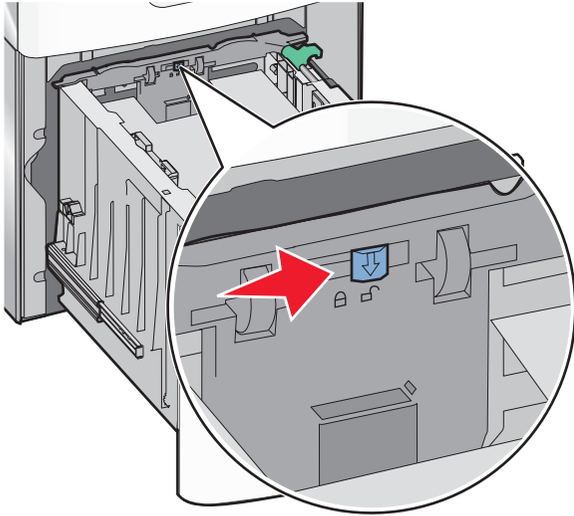
2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

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

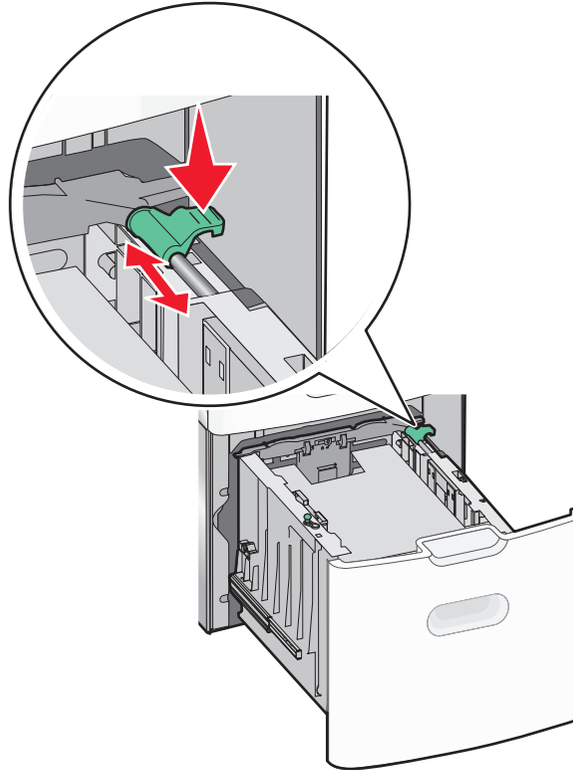
- 1 용지함을 당겨서 뺍니다.
- 2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 밀니다.



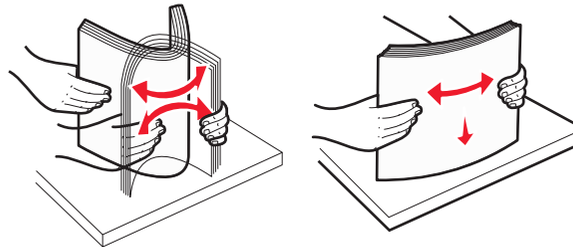
3 길이 고정대 단추를 오른쪽으로 눌러서 길이 고정대 잠금을 해제합니다.



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

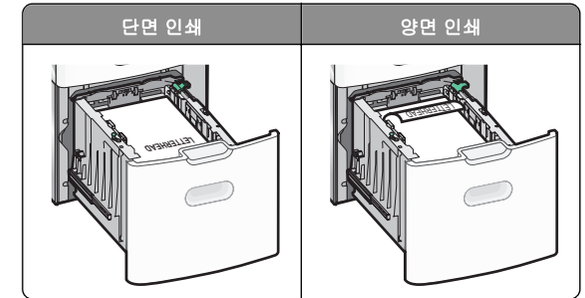


5 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬으십시오.



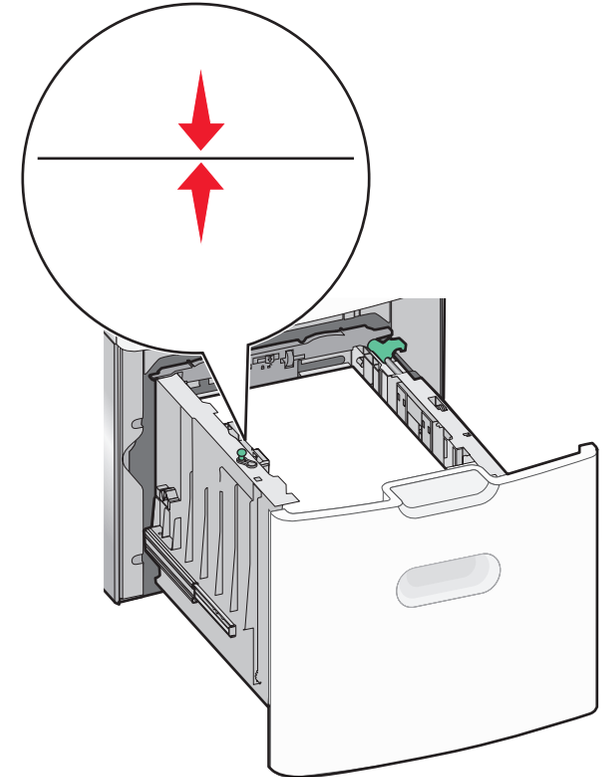
6 다음과 같이 용지를 넣으십시오.

- 단면 인쇄 시 인쇄면을 위로
- 양면 인쇄 시 인쇄면을 아래로



• 용지가 트레이 측면에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.

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



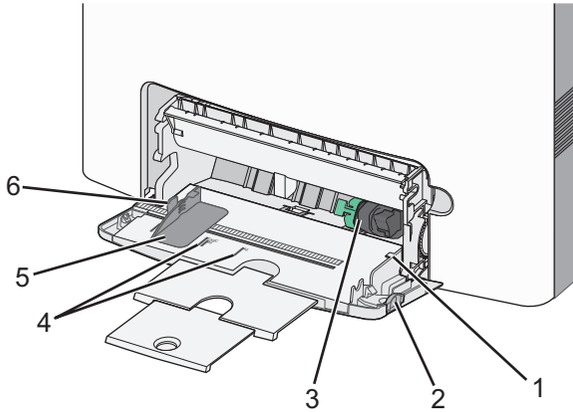
7 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

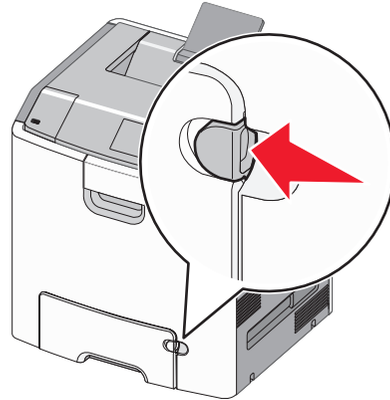
- 75-g/m²(20-lb) 용지 100 매
- 봉투 10 장
- 투명 용지 75 매

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

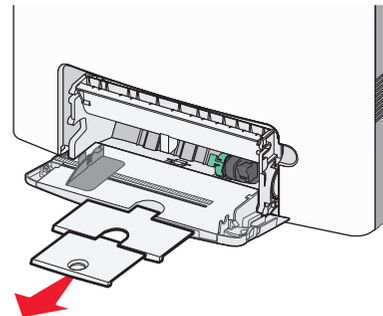


1	최대 적재 높이 표시
2	용지함 해제 래치
3	용지 배출 레버
4	용지 크기 표시기
5	용지 너비 고정대
6	너비 고정대 해제 탭

- 1 용지함 해제 래치를 왼쪽으로 누른 후 다용도 급지대를 아래로 당깁니다.

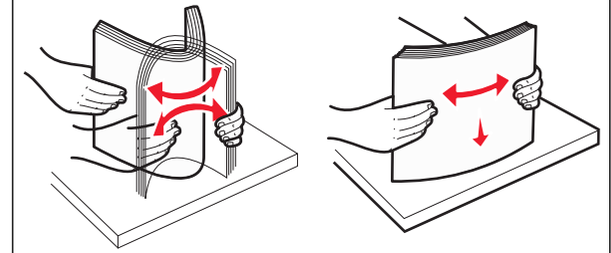


- 2 확장 부분을 천천히 잡아 당겨 완전히 뺍니다.

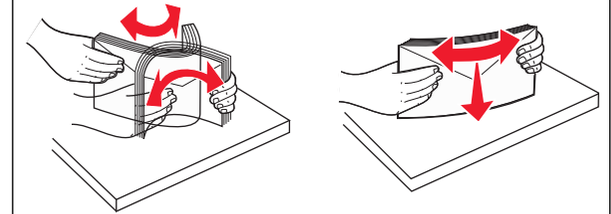


- 3 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬으십시오.

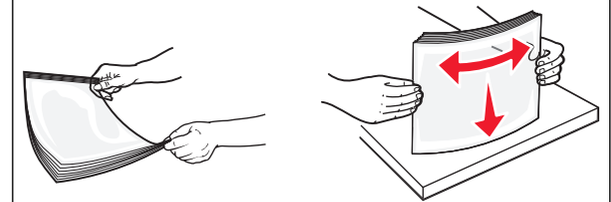
용지



봉투

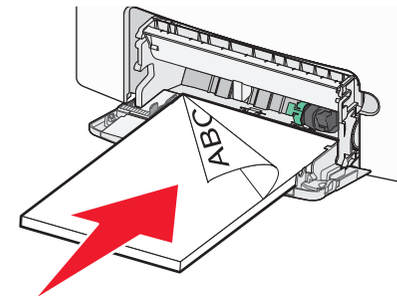


투명 용지*



* 투명 용지의 인쇄면을 만지지 않도록 합니다. 투명 용지가 굽지 않도록 주의하십시오.

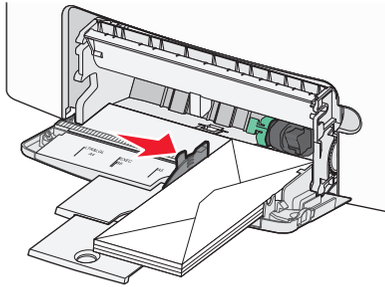
- 4 용지 또는 특수 용지를 넣습니다. 용지가 더 이상 들어가지 않을 때까지 다용도 급지대에 용지를 넣습니다.



참고:

- 용지 또는 특수 용지가 최대 용지 채움 높이를 초과하지 않는지 확인하십시오.
- 한 번에 한 가지 크기와 유형의 용지 또는 특수 용지만 넣으십시오.
- 용지 또는 특수 용지가 다용도 급지대에 평평하고 여유 있게 놓이도록 합니다.
- 용지 또는 특수 용지를 다용도 급지대에 끝까지 밀어 넣은 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, 결선, 똑딱 단추, 안이 보이도록 비닐로 된 부분, 코팅된 접착면 또는 접착제가 있는 봉투는 사용하지 마십시오. 이러한 봉투는 프린터에 심각한 손상을 입힐 수 있습니다.



용지함 연결 및 분리

트레이 연결 및 분리

- 1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 제어판에서 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에 있는 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

- 2 설정 > 용지 메뉴를 누릅니다.

- 3 연결하는 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경합니다.

- 트레이를 연결하려면 연결할 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하는지 확인합니다.
- 트레이를 분리하려면 분리할 트레이의 용지 크기 또는 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하지 않는지 확인합니다.

- 4 제출을 클릭합니다.

참고: 프린터 제어판에서 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [1 페이지의 "용지 크기 및 종류 설정"](#)을 참조하십시오.

경고—손상 위험: 용지함에 넣은 용지는 프린터에서 지정된 용지 유형 이름과 일치해야 합니다. 퓨저의 온도는 지정된 용지 종류에 따라 다릅니다. 설정을 올바르게 구성하지 않으면 인쇄 문제가 발생할 수 있습니다.

용지 유형에 사용자 정의 이름 만들기

내장 웹 서버 사용

- 1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

- 2 설정 > 용지 메뉴 > 사용자 정의 이름을 누릅니다.

- 3 사용자 정의 이름을 선택한 다음 새 사용자 정의 용지 유형 이름을 입력합니다.

- 4 제출을 클릭합니다.

- 5 사용자 정의 유형을 누른 다음 기존 사용자 정의 이름이 새 사용자 정의 용지 유형 이름으로 대체되었는지 확인합니다.

프린터 제어판 사용

- 1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.

> 설정 > > 용지 메뉴 > > 사용자 정의 이름

- 2 사용자 정의 이름을 선택한 다음 새 사용자 정의 용지 유형 이름을 입력합니다.

- 3 를 누릅니다.

- 4 사용자 정의 유형을 누른 다음 기존 사용자 정의 이름이 새 사용자 정의 용지 유형 이름으로 대체되었는지 확인합니다.

사용자 정의 용지 유형 할당

내장 웹 서버 사용

- 1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

- 2 설정 > 용지 메뉴 > 사용자 정의 유형을 누릅니다.

- 3 사용자 정의 용지 유형 이름을 선택한 다음 용지 유형을 선택합니다.

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

- 4 제출을 클릭합니다.

프린터 제어판 사용

- 1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.

> 설정 > > 용지 메뉴 > > 사용자 정의 유형

- 2 사용자 정의 용지 유형 이름을 선택한 다음 용지 유형을 선택합니다.

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

- 3 를 누릅니다.

인쇄

문서인쇄

문서 인쇄

- 1 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 적재한 용지에 맞는 용지 유형 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 > 인쇄**를 누릅니다.

Macintosh 사용자

a 필요에 따라 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.

- 1 문서를 연 상태에서 **파일 > 페이지 설정**을 선택합니다.
- 2 용지 크기를 선택하거나 넓은 용지에 맞는 사용자 정의 크기를 만듭니다.
- 3 **확인**을 누릅니다.

b 필요에 따라 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.

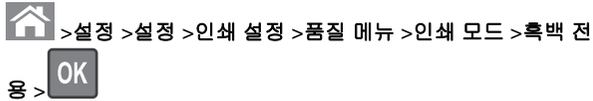
- 1 문서가 열린 상태에서 **파일 > 인쇄**를 선택합니다. 필요한 경우 표시 삼각형을 눌러 기타 옵션을 봅니다.
- 2 인쇄 대화 상자와 팝업 메뉴에서 필요에 따라 설정을 조정합니다.

참고: 특정 용지 유형에 인쇄하려면 넓은 용지에 맞게 용지 유형 설정을 조정하거나 적절한 용지함 또는 공급 장치를 선택합니다.

3 **인쇄**를 누릅니다.

흑백으로 인쇄

프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



토너 농도 조정

Embedded Web Server 사용

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터의 IP 주소를 입력합니다.

참고:

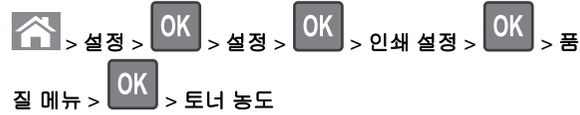
- 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 **설정 > 인쇄 설정 > 품질 메뉴 > 토너 농도**를 누릅니다.

3 토너 농도를 조정한 후 **제출**을 누릅니다.

프린터 제어판 사용

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



2 토너 농도를 조정한 다음 **OK**를 누릅니다.

최고 속도 및 최대 출력 사용

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

- **최대 속도**—프린터 드라이버에서 설정한 항목에 따라 흑백 또는 컬러로 인쇄할 수 있습니다. 프린터 드라이버에서 흑백 전용을 선택하지 않으면 프린터에서 컬러로 인쇄합니다.
- **최대 출력**—각 페이지에 컬러 내용이 있는지에 따라 검정에서 컬러로 전환합니다. 페이지 내용이 혼합되어 있는 경우 컬러 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 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 과 같이 마침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

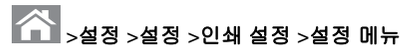
2 **설정 > 인쇄 설정 > 설정 메뉴**를 누릅니다.

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

4 **제출**을 누릅니다.

프린터 제어판 사용

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



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

3 **OK**를 누릅니다.

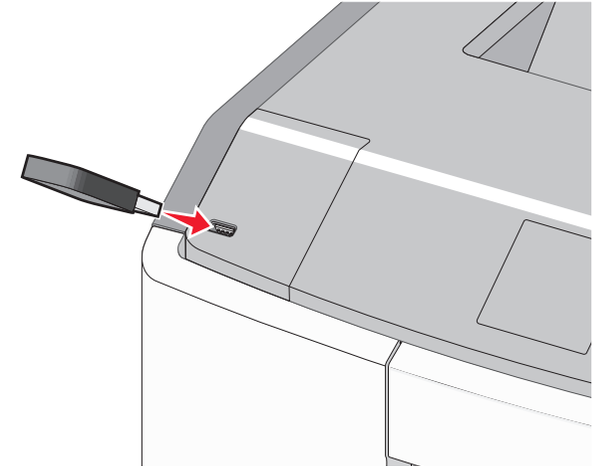
플래시 드라이브에서 인쇄

플래시 드라이브에서 인쇄

참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄하기 전에 프린터 제어판에서 파일 비밀번호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.

1 플래시 드라이브를 **USB 포트**에 삽입합니다.



참고:

- 플래시 드라이브를 설치하면 플래시 드라이브 아이콘이 홈 스크린 및 보류 중인 작업 아이콘에 표시됩니다.
- 용지 걸림이 발생한 경우와 같이 프린터에 주의가 필요한 때에 플래시 드라이브를 삽입하면 프린터에서 플래시 드라이브를 인식하지 못합니다.
- 프린터가 다른 인쇄 작업을 처리하는 동안 플래시 드라이브를 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 작업 중으로 표시되는 영역의 USB 케이블이나 네트워크 어댑터, 커버, 메모리 장치 또는 프린터를 만지지 마십시오. 데이터가 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 파일을 대기 작업으로 인쇄할 수 있습니다.

지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

플래시 드라이브	파일 유형
많은 플래시 드라이브가 프린터에서 사용 테스트를 거쳐 승인되었습니다. 자세한 내용은 프린터 구입처에 문의하십시오.	문서: • .pdf • .xps
참고:	이미지: • .dcm • .gif • .JPEG 또는 .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF 또는 .tif • .png • .fls
<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	

인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

- 1 프린터 제어판에서 **X** 를 누릅니다.
- 2 인쇄 작업 목록이 표시되면 취소할 작업을 선택한 후 **OK** 를 누릅니다.
- 3 **Home** 를 눌러 홈 스크린으로 돌아갑니다.

컴퓨터에서 인쇄 작업 취소

Windows 사용자의 경우

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

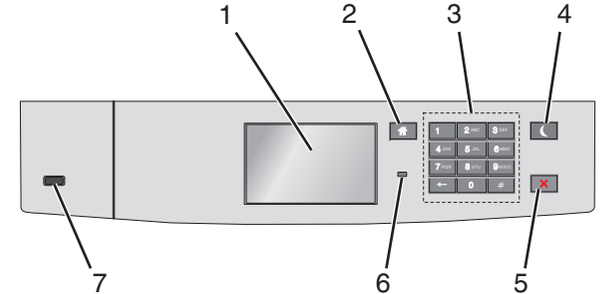
Macintosh 사용자의 경우

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

터치 스크린 프린터 모델 사용

프린터에 대해 알아보기

터치 스크린 프린터 제어판 사용



	사용	목적
1	디스플레이	프린터의 상태를 봅니다. 프린터 설정 및 작업을 허용합니다.
2	홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.
3	키패드	숫자, 문자 또는 기호를 입력합니다.

사용	목적
4 절전 단추	<p>절전 모드를 활성화합니다. 다음은 표시등 및 절전 단추에 표시되는 상태입니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 절전 모드 전환 또는 해제 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 꺼집니다. 절전 모드에서 작업 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 노란색으로 켜집니다. 최대 절전 모드 전환 또는 해제 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 녹색으로 켜집니다. 절전 단추가 노란색으로 깜박입니다. 최대 절전 모드에서 작업 <ul style="list-style-type: none"> 표시등이 꺼집니다. 절전 단추가 주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴이 반복됩니다. <p>다음 작업을 수행하면 프린터가 절전 모드에서 해제됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 화면을 터치하거나 아무 단추나 누릅니다. 트레이 1 을 열거나 다용도 급지대에 용지를 넣습니다. 도어 또는 덮개를 엽니다. 컴퓨터에서 인쇄 작업을 보냅니다. 기본 전원 스위치를 사용하여 POR(Power On Reset)을 수행합니다. 장치를 USB 포트에 연결합니다.
5 중지 또는 취소 단추	<p>모든 프린터 작업을 중지합니다. 참고: 디스플레이에 중지됨이 나타나면 옵션 목록이 표시됩니다.</p>
6 표시등	<p>프린터 상태를 확인합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 끄기(Off) - 프린터가 꺼져 있습니다. 녹색으로 깜박임 - 프린터가 예열, 데이터 처리 또는 인쇄 중입니다. 녹색으로 켜져 있음 - 프린터가 켜져 있지만 유틸리티 상태입니다. 빨간색으로 깜박임 - 프린터에 운영자의 조치가 필요합니다.
7 USB 포트	<p>플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다.</p>

시작 화면 이해

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

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



	목적	
1	언어 변경	프린터의 기본 언어를 변경합니다.
2	책갈피 (Bookmarks)	폴더 및 파일 링크의 트리 보기 형태로 책갈피(URL) 모음을 만들고, 구성 및 저장합니다. 참고: 트리 뷰에는 양식 및 즐겨찾기 내에 만든 책갈피가 포함되지 않으며 트리에 있는 항목은 양식 및 즐겨찾기 내에서 사용할 수 없습니다.
3	보류 작업	현재 보류된 모든 작업을 표시합니다.
4	USB 또는 USB 썸 드라이브	플래시 드라이브에 있는 사진 및 문서를 보고, 선택 또는 인쇄합니다. 참고: 이 아이콘은 메모리 카드나 플래시 드라이브가 프린터에 연결된 상태에서 시작 화면으로 돌아올 때 나타납니다.
5	메뉴(Menu)	프린터 메뉴에 액세스합니다. 참고: 이 메뉴는 프린터가 준비 상태에 있는 경우에만 사용할 수 있습니다.
6	상태 메시지 표시줄	<ul style="list-style-type: none"> 준비(Ready) 또는 사용 중(Busy) 과 같은 현재 프린터 상태를 표시합니다. 휴즈 없음(Fuser missing) 또는 카트리지가 부족(Cartridge Low) 과 같은 프린터 조건을 표시합니다. 사용자 작업이 필요한 메시지 및 이러한 메시지를 지우는 방법에 대한 지침을 표시합니다.

	목적	
7	상태/소모품 (Status/Supplies)	<ul style="list-style-type: none"> 프린터를 계속 작동하기 위해 사용자 작업이 필요할 때마다 경고 또는 오류 메시지를 표시합니다. 메시지에 대한 추가 정보가 표시된 메시지 화면이 표시되고 해당 메시지를 지우는 방법을 확인할 수 있습니다.
8	팁	컨텍스트별 도움말 정보를 봅니다.

홈 스크린에는 다음과 같은 항목도 표시됩니다.

	목적
보류 작업 검색	현재 보류된 작업을 검색합니다.

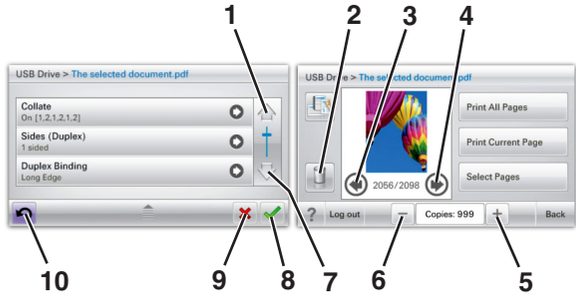
기능

기능	설명
주의 메시지 경고 	착색 메시지가 기능에 영향을 줄 경우 이 아이콘이 표시되고 빨간색 표시등이 깜박입니다.
경고(Warning) 	오류가 발생하면 이 아이콘이 표시됩니다.
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 주소를 사용하여 Embedded Web Server 에 액세스하면 프린터와 물리적으로 가까이 있지 않더라도 프린터 설정을 확인하고 원격으로 구성할 수 있습니다.

터치 스크린 단추 사용

참고: 홈 스크린, 아이콘 및 단추는 홈 스크린 사용자 정의 설정, 관리 설정 및 활성화 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	오른쪽 화살표 	오른쪽으로 스크롤합니다.
5	오른쪽 스크롤 증가 	스크롤 값을 증가시킵니다.

		목적
6	왼쪽 스크롤 감소 	스크롤 값을 감소시킵니다.
7	아래쪽 화살표 	아래쪽으로 스크롤합니다.
8	승인 	설정을 저장합니다.
9	취소 	<ul style="list-style-type: none"> 작업 또는 선택 항목을 취소합니다. 화면을 취소하고 이전 화면으로 돌아갑니다.
10	뒤로 	이전 화면을 다시 탐색합니다.

기본 화면 응용 프로그램 설치 및 사용

Embedded Web Server 액세스

Embedded Web Server 는 프린터가 옆에 있지 않아도 프린터 설정을 원격으로 보고 구성할 수 있게 해주는 프린터 웹 페이지입니다.

- 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 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

Embedded Web Server 페이지가 표시됩니다.

기본 화면 아이콘 표시하기 또는 숨기기

- 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

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

- 설정 > 일반 설정 > 기본 화면 사용자 정의를 클릭합니다.
기본 프린터 기능 목록이 나타납니다.
- 프린터 기본 화면에 표시할 아이콘을 지정하려면 확인란을 선택합니다.
참고: 확인란을 선택 해제한 항목은 표시되지 않습니다.
- 제출을 클릭합니다.

기본 화면 응용 프로그램 활성화

배경 및 Idle Screen 사용

아이콘	설명
	응용 프로그램을 사용하여 프린터 기본 화면의 배경 및 정지 화면을 사용자 정의할 수 있습니다.

- 기본 화면에서 다음으로 이동합니다.
배경 변경 > 사용할 배경 선택
-  을 누릅니다.

양식 및 즐겨찾기 설정

아이콘	설명
	<p>자주 사용하는 온라인 양식을 기본 화면에서 바로 검색하고 인쇄할 수 있어 작업을 더욱 쉽고 능률적으로 처리할 수 있습니다.</p> <p>참고: 즐겨찾기가 저장된 네트워크 폴더, FTP 사이트, 웹 사이트에 액세스할 수 있는 권한이 프린터에 부여되어 있어야 합니다. 즐겨찾기가 저장된 컴퓨터에서 공유, 보안, 방화벽 설정을 사용해 프린터에 <i>읽기</i> 이상의 액세스 권한을 부여할 수 있습니다. 자세한 정보는 운영 체제와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.</p>

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

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

2 **설정 > 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) > 양식 및 즐겨찾기**를 클릭합니다.

3 즐겨찾기를 정의하고 설정을 사용자 정의합니다.

4 **적용**을 클릭합니다.

이 응용 프로그램을 사용하려면 프린터 기본 화면에서 **양식 및 즐겨찾기**를 누른 후 양식 범주를 탐색하거나 양식 번호, 이름, 설명으로 검색하십시오.

절약형 설정 이해

아이콘	설명
	<p>응용 프로그램을 사용하여 에너지 소비, 소음, 토너 및 용지 사용 설정을 쉽게 관리하고 프린터가 환경에 미치는 영향을 줄일 수 있습니다.</p>

Showroom 이해

아이콘	설명
	<p>응용 프로그램을 사용하여 프린터의 터치 스크린에서 사용자 정의된 슬라이드 쇼를 만들고 표시할 수 있습니다. 플래시 드라이버나 프린터 Embedded Web Server 상에서 이미지를 로드할 수 있습니다.</p>

원격 제어판 설정

컴퓨터 화면에 프린터 제어판을 표시하여 네트워크 프린터와 물리적으로 가까이 있지 않더라도 프린터 제어판을 조작할 수 있습니다. 네트워크 프린터를 직접 사용하는 것처럼, 프린터 상태 확인, 대기 작업 해제, 즐겨찾기 생성 등 일반적인 프린터 관련 작업을 컴퓨터 화면에서 바로 실행할 수 있습니다.

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

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

2 **설정 > 장치 솔루션 > 솔루션(eSF) > 원격 제어판**을 클릭합니다.

3 **활성화** 확인란을 선택하고 설정을 사용자 정의합니다.

4 **적용**을 클릭합니다.

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

구성 내보내기 및 가져오기

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

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고: 프린터 기본 화면에서 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 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 프로그램 선택 > 구성

b 구성 파일을 내보내거나 가져옵니다.

참고:

- **JVM 메모리 부족** 오류가 발생하면 구성 파일이 저장될 때까지 내보내기 프로세스를 반복합니다.
- 시간 초과가 발생하고 빈 화면이 표시되면 웹 브라우저를 새로 고친 후 **적용**을 누릅니다.

여러 응용 프로그램의 경우

a **설정 > 가져오기/내보내기**를 클릭합니다.

b 구성 파일을 내보내거나 가져옵니다.

참고: 구성 파일을 가져올 경우 **제출**을 클릭하여 프로세스를 완료합니다.

용지 및 특수 용지 넣기

용지 크기 및 종류 설정

홈 화면에서 다음으로 이동합니다.

 > **용지 메뉴 > 용지 크기/유형 > 용지함 선택 > 용지 크기 또는 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 인치)이며 다용도 급지대에만 넣을 수 있습니다.

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

 > **용지 메뉴 > Universal 설정 > 측정 단위 > 측정 단위 선택** > 

2 **세로 너비** 또는 **세로 높이**를 누릅니다.

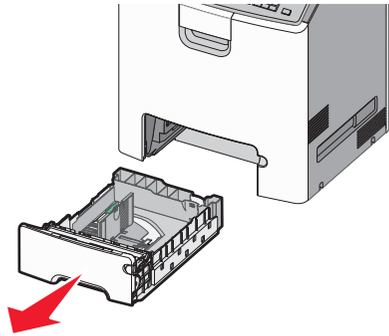
3 너비 또는 높이를 선택한 다음 저장을 누릅니다. 

표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기

프린터에는 표준 550 장 용지함(트레이 1)이 하나 있으며 특수 용지함을 포함하여 최대 4 개의 옵션 550 장 용지함을 포함할 수 있습니다. A6 및 봉투와 같은 폭이 좁은 용지 크기의 경우 특수 용지함을 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.

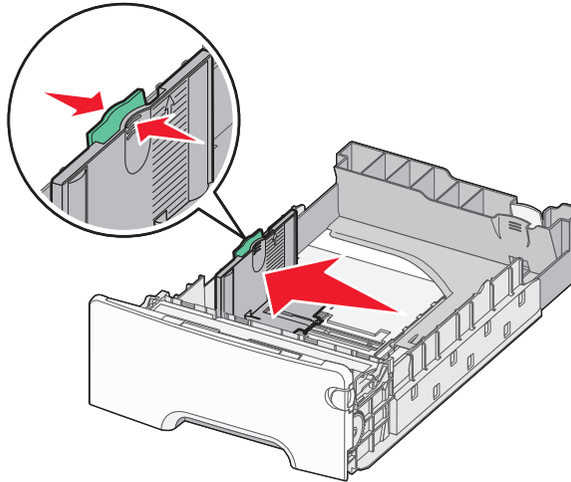
1 급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.



참고:

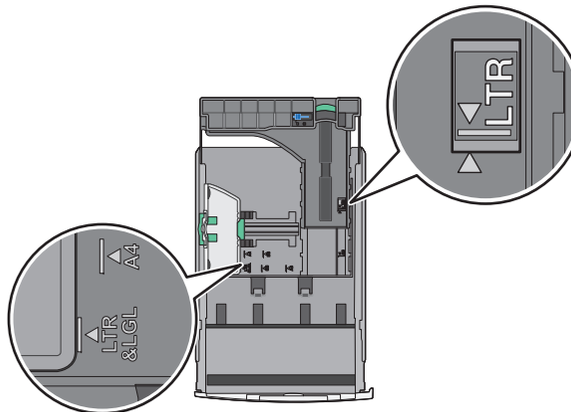
- 인쇄 작업 중 또는 **사용 중**이 표시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.
- 표준 550 장 용지함(트레이 1)에서는 용지 크기가 자동으로 감지되지 않습니다.

2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 맞춥니다.



참고:

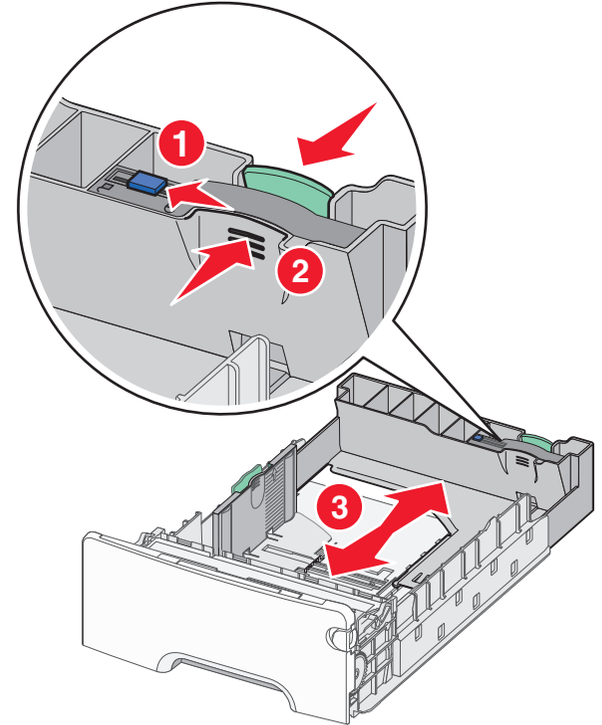
- 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 길이 및 폭 가이드의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.
- 폭 가이드 위치를 잘못 조절하면 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



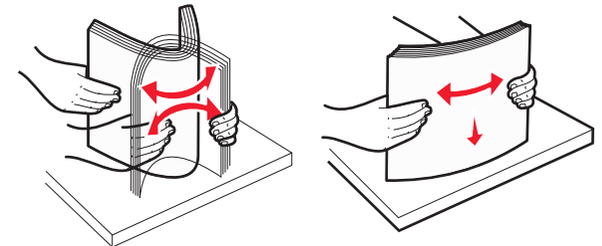
3 길이 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 맞춥니다.

참고:

- Letter, Legal 및 A4 와 같은 일부 용지 크기의 경우 해당 길이에 맞도록 길이 조절 가이드를 뒤쪽으로 누르면서 맞춥니다..
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 잠금을 해제하려면 길이 조절 가이드 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밀습니다. 잠금을 설정하려면 길이를 선택한 후 단추를 오른쪽으로 밀습니다.



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



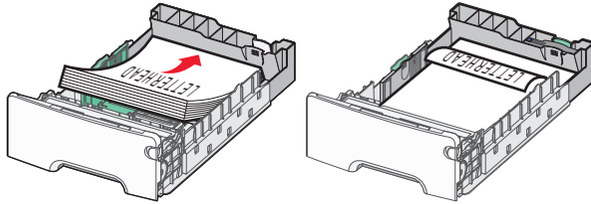
5 권장되는 인쇄 테이블 면을 위로 하여 급지대의 뒤쪽으로 용지를 넣습니다.

참고:

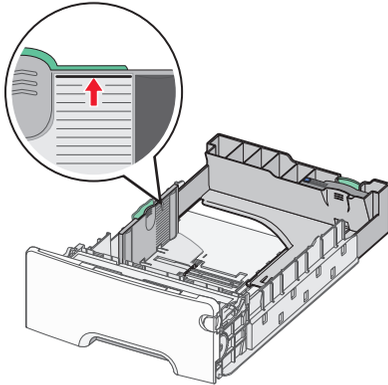
- 단면 인쇄에 사용할 양식지 Letterhead 를 넣을 때 레터헤드 부분을 위로 해서 급지대의 앞면을 향하게 넣습니다.
- 양면 인쇄에 사용할 양식지 레터헤드를 넣을 때 레터헤드 부분을 아래로 해서 급지대의 뒷면을 향하게 넣습니다.

단면 인쇄

양면 인쇄



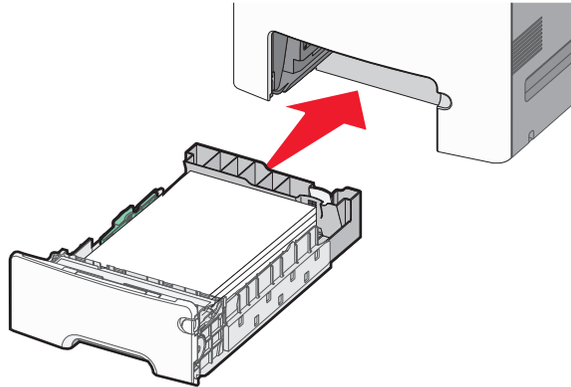
참고: 용지가 트레이 왼쪽에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.



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

6 용지함을 넣습니다.

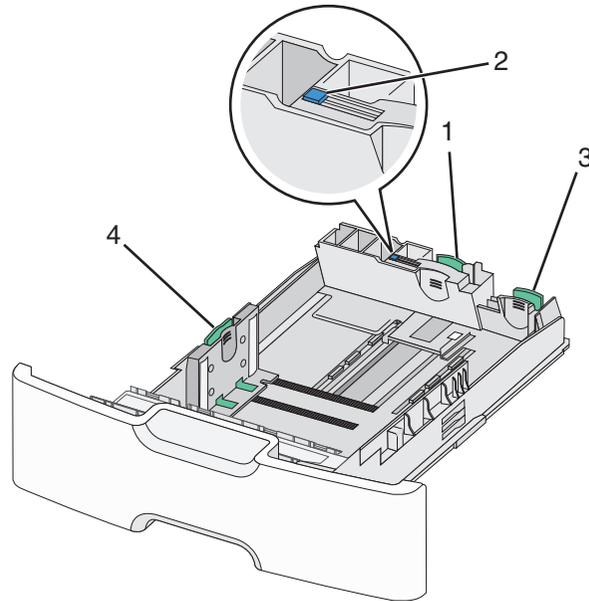
참고: 일부 용지 크기의 경우 트레이를 프린터 뒤쪽으로 연장할 수 있습니다.



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)은 봉투 및 A6 과 같은 폭이 좁은 용지 크기를 지원합니다.



1	기본 길이 고정대
2	길이 고정대 잠금

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.

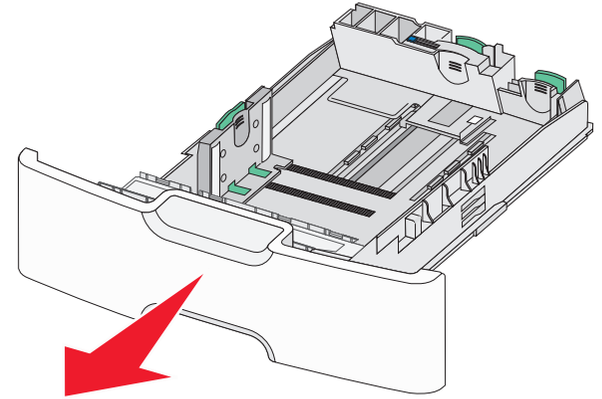
참고:

- A6 및 봉투보다 큰 용지를 넣을 때는 14 페이지의 “표준 또는 옵션 550 장 용지함에 용지 넣기”를 참조하십시오.
- 지원되는 용지 크기에 대한 전체 목록은 사용 설명서에서 “지원되는 용지 크기, 유형 및 무게”를 참조하십시오.

봉투 및 A6 와 같은 폭이 좁은 용지 크기 넣기

1 급지대를 당겨 완전히 빼냅니다.

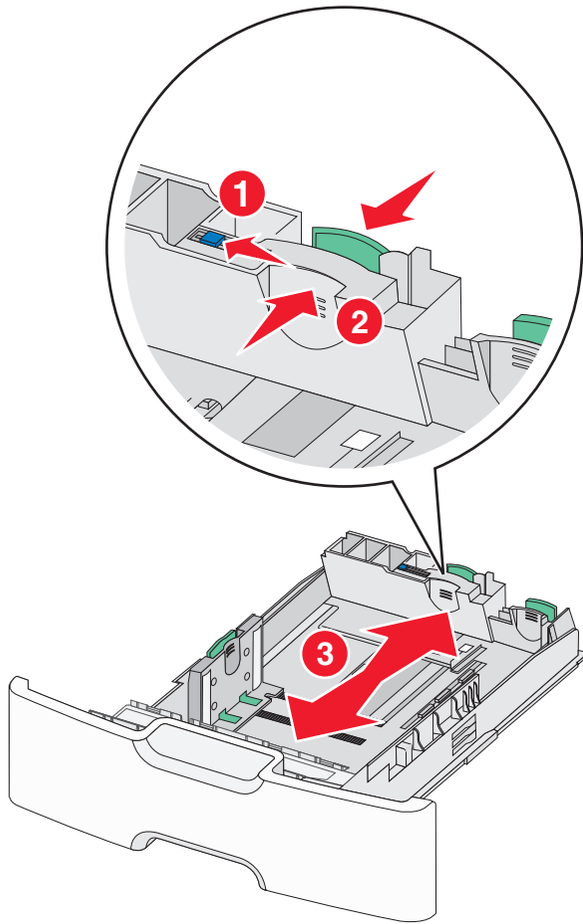
참고: 인쇄 작업 중 또는 사용 중이 표시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



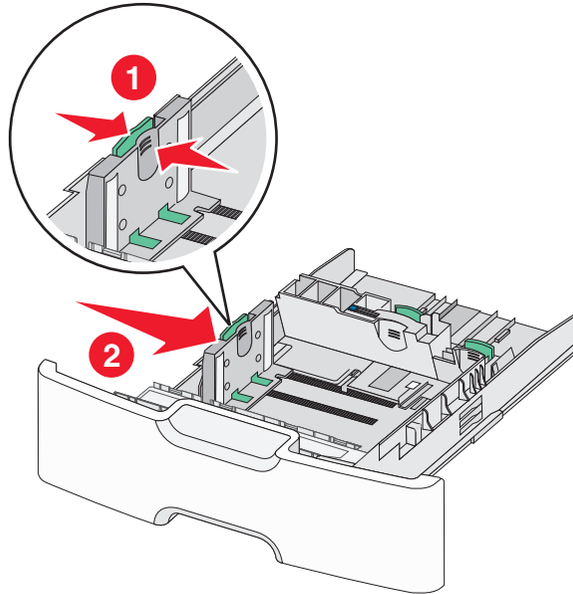
2 기본 길이 고정대를 눌러서 멈출 때까지 사용자 쪽으로 밀니다.

참고:

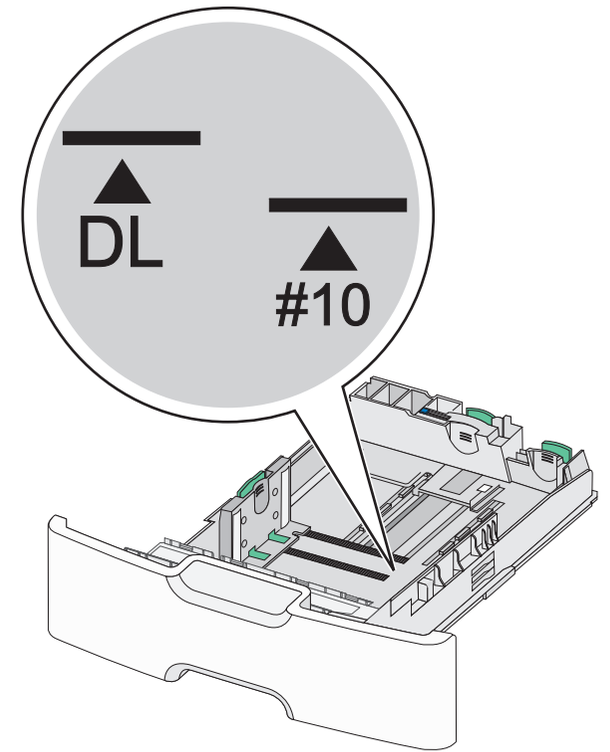
- 길이 고정대에는 잠금 장치가 있습니다. 길이 고정대의 잠금을 해제하려면 길이 고정대의 상단에 있는 단추를 왼쪽으로 밀니다. 잠그려면 길이를 선택한 후 단추를 오른쪽으로 밀니다.
- 기본 길이 고정대가 너비 고정대의 가장자리에 오면 보조 길이 고정대만 밀 수 있습니다.



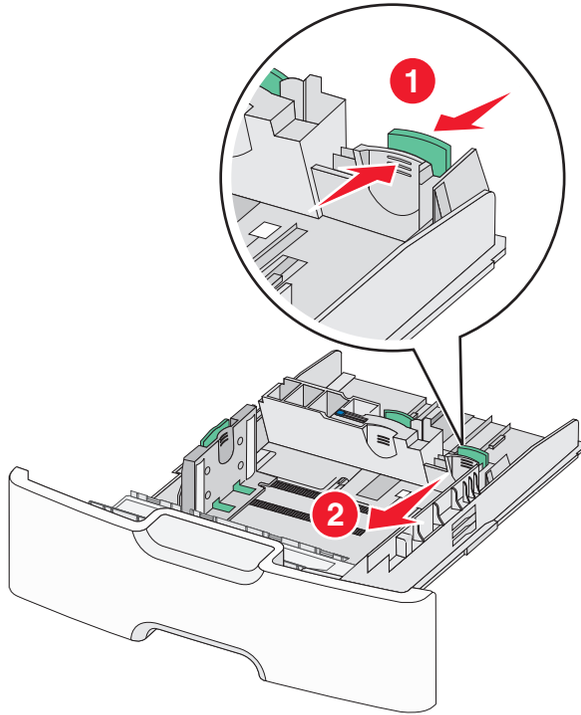
3 쪽 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 맞춥니다.



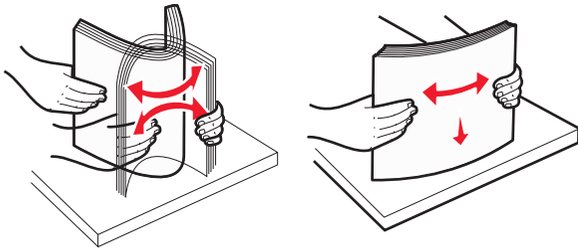
참고: 용지함 바닥에 있는 용지 크기 표시기를 사용하면 너비 고정대의 위치를 조절하는데 도움이 됩니다.



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



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

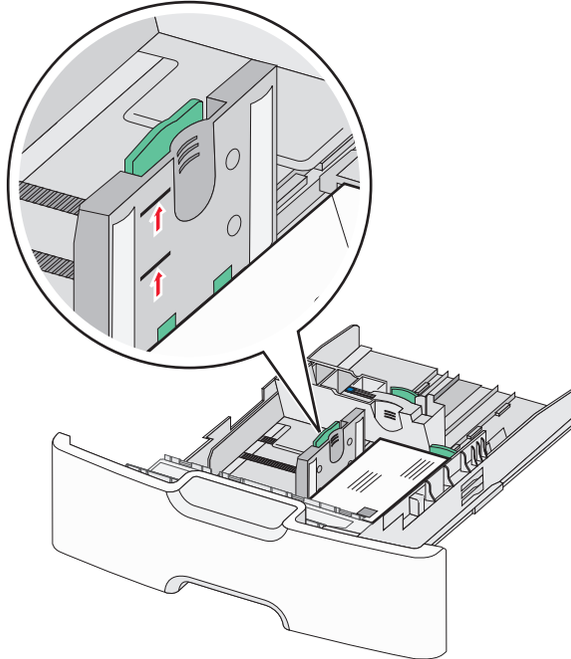


6 인쇄 가능면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

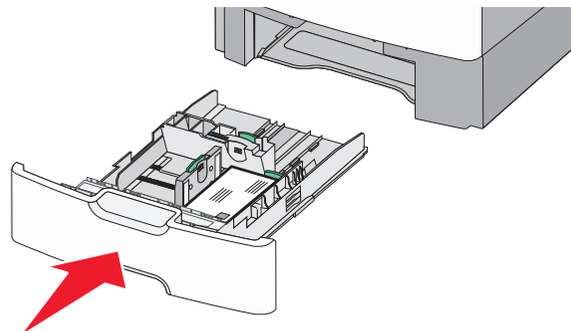
- 우표쪽 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 봉투를 넣습니다.

• 용지가 너무 고정대의 측면에 있는 최대 적재 용지를 초과하지 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.

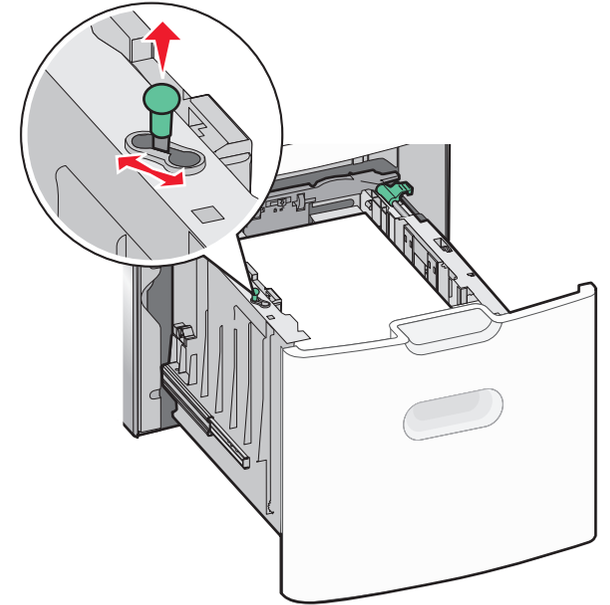
참고: Legal, Letter 및 A4 와 같이 긴 용지를 넣을 때는 보조 길이 고정대를 다시 원래 위치로 되돌립니다. 찰칵하는 소리가 날 때까지 고정대를 눌러서 제자리로 밀니다.

2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

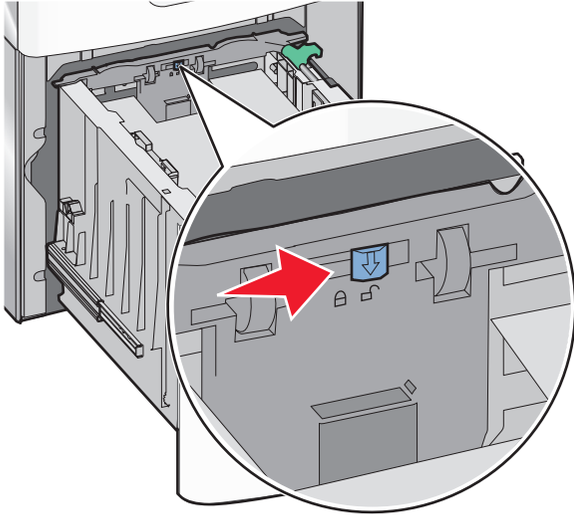
⚠ 주의—부상 위험: 장비가 안정적으로 작동하도록 하려면 각 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

1 용지함을 당겨서 뺍니다.

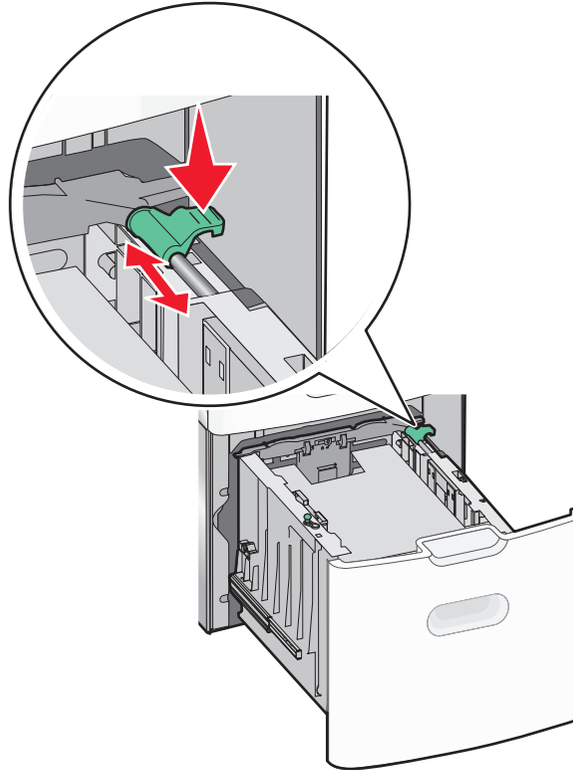
2 폭 고정대를 잡고 용지함에 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 밀니다.



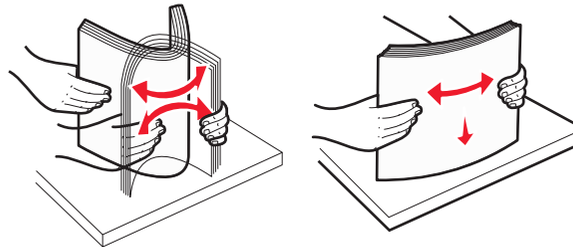
3 길이 가이드 잠금을 해제합니다.



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

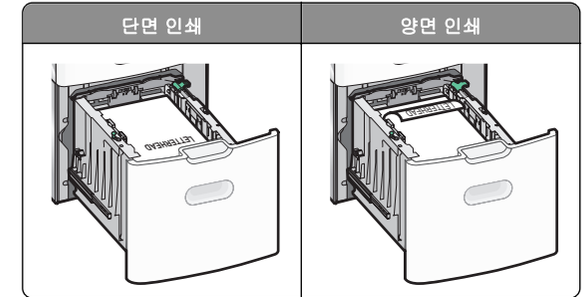


5 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬으십시오.



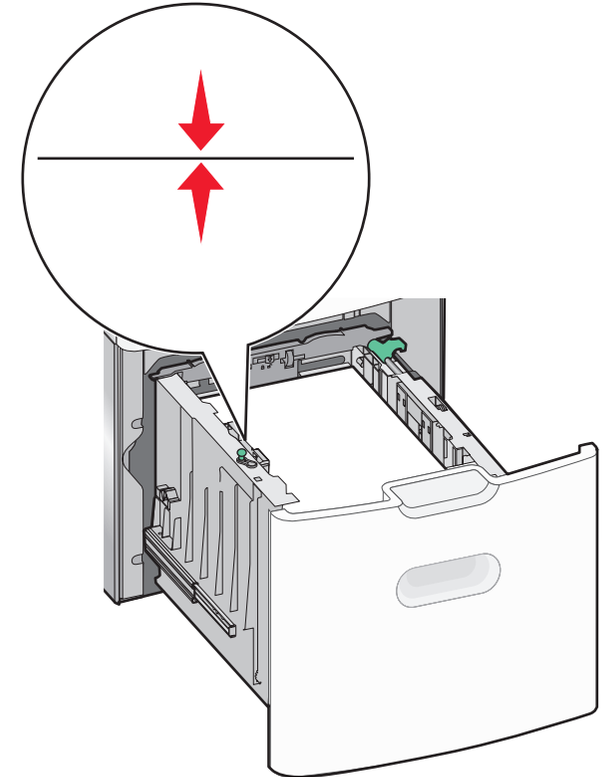
6 다음과 같이 용지를 넣으십시오.

- 단면 인쇄 시 인쇄면을 위로
- 양면 인쇄 시 인쇄면을 아래로



• 용지가 트레이 측면에 있는 최대 용지 적재선을 초과하지 않도록 하십시오.

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



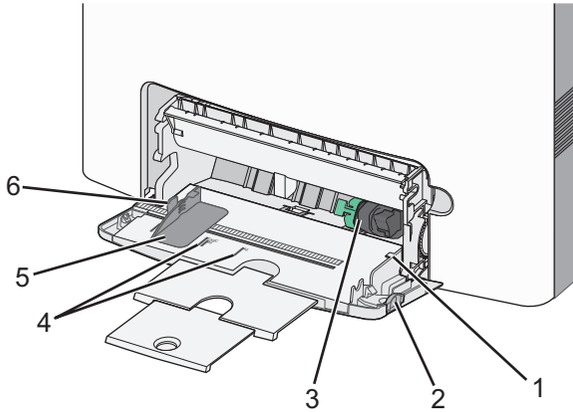
7 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

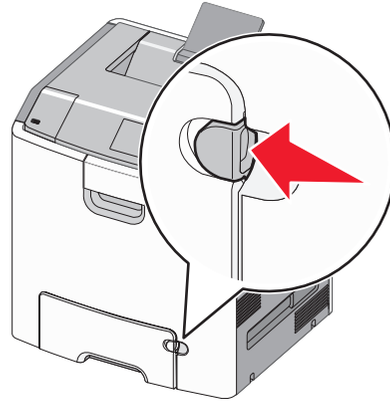
- 75-g/m²(20-lb) 용지 100 매
- 봉투 10 장
- 투명 용지 75 매

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

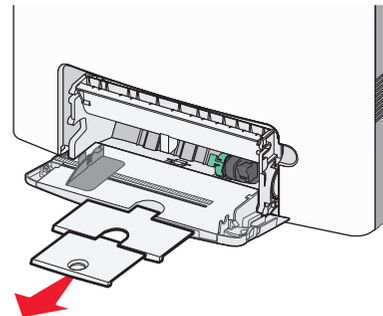


1	최대 적재 높이 표시
2	용지함 해제 래치
3	용지 배출 레버
4	용지 크기 표시기
5	용지 너비 고정대
6	너비 고정대 해제 탭

- 1 용지함 해제 래치를 왼쪽으로 누른 후 다용도 급지대를 아래로 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 고르게 되도록 다듬으십시오.

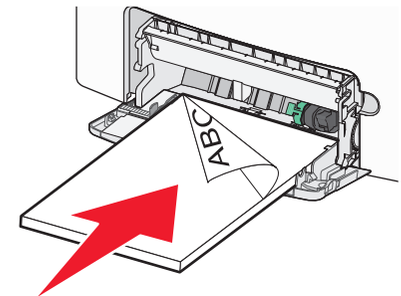
용지

봉투

투명 용지*

* 투명 용지의 인쇄면을 만지지 않도록 합니다. 투명 용지가 굽지 않도록 주의하십시오.

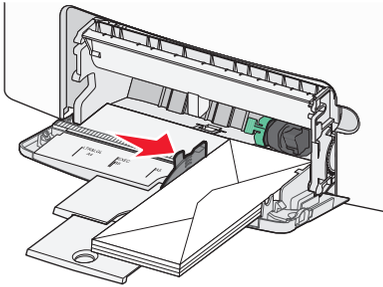
- 4 용지 또는 특수 용지를 넣습니다. 용지가 더 이상 들어가지 않을 때까지 다용도 급지대에 용지를 넣습니다.



참고:

- 용지 또는 특수 매체가 최대 용지 채움 높이를 초과하지 않는지 확인하십시오.
- 한 번에 한 가지 크기와 유형의 용지 또는 특수 매체만 넣으십시오.
- 용지 또는 특수 매체가 다용도 급지대에 평평하고 여유 있게 놓이도록 합니다.
- 용지 또는 특수 매체를 다용도 급지대에 끝까지 밀어 넣은 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, 결실, 똑딱 단추, 안이 보이도록 비닐로 된 부분, 코팅된 접착면 또는 접착제가 있는 봉투는 사용하지 마십시오. 이러한 봉투는 프린터에 심각한 손상을 입힐 수 있습니다.



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

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 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.

3 연결하는 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경합니다.

- 트레이를 연결하려면 연결할 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하는지 확인합니다.
- 트레이를 분리하려면 분리할 트레이의 용지 크기 또는 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하지 않는지 확인합니다.

4 제출을 클릭합니다.

참고: 프린터 제어판에서 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경할 수도 있습니다. 자세한 내용은 13 페이지의 “용지 크기 및 종류 설정”을 참조하십시오.

경고—손상 위험: 용지함에 넣은 용지는 프린터에서 지정한 용지 유형 이름과 일치해야 합니다. 퓨저의 온도는 지정된 용지 종류에 따라 다릅니다. 설정을 올바르게 구성하지 않으면 인쇄 문제가 발생할 수 있습니다.

용지 유형에 사용자 정의 이름 만들기

Embedded Web Server 사용

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >용지 메뉴 >사용자 정의 이름을 누릅니다.

3 사용자 정의 이름을 선택한 다음 사용자 정의 용지 유형 이름을 입력합니다.

4 제출을 클릭합니다.

5 사용자 정의 유형을 누른 다음 기존 사용자 정의 이름이 새 사용자 정의 용지 유형 이름으로 대체되었는지 확인합니다.

프린터 제어판 사용

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.



>용지 메뉴 >사용자 정의 이름

2 사용자 정의 이름을 선택한 다음 사용자 정의 용지 유형 이름을 입력합니다.



3 을 누릅니다.

4 사용자 정의 유형을 선택한 다음 사용자 정의 이름이 새로운 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 이름을 지정합니다.

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

참고:

- 프린터 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

2 설정 >용지 메뉴 >사용자 정의 유형을 누릅니다.

3 사용자 정의 용지 유형 이름을 선택한 다음 용지 유형을 선택합니다.

참고: 용지는 모든 사용자 정의 이름에 대한 공장 출하 시 기본 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 선택합니다.

참고: 용지는 모든 사용자 정의 유형 이름에 대한 공장 출하 시 기본 용지 유형입니다.



3 을 누릅니다.

인쇄

문서인쇄

문서 인쇄

1 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 적재한 용지에 맞는 용지 유형 및 크기를 설정합니다.

2 인쇄 작업 전송:

Windows 사용자

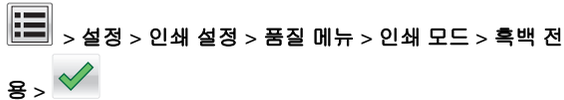
- a 문서가 열린 상태에서 **파일 > 인쇄**를 클릭합니다.
- b **속성, 기본 설정, 옵션** 또는 **설정**을 누릅니다.
- c 필요에 따라 설정을 조정합니다.
- d **확인 > 인쇄**를 누릅니다.

Macintosh 사용자

- a 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정의합니다.
 - 1 문서를 연 상태에서 **파일 > 페이지 설정**을 선택합니다.
 - 2 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 > 인쇄**를 선택합니다. 필요한 경우 표시 삼각형을 눌러 기타 옵션을 봅니다.
 - 2 인쇄 대화 상자와 팝업 메뉴에서 필요에 따라 설정을 조정합니다.
참고: 특정 용지 유형에 인쇄하려면 넣은 용지에 맞게 용지 유형 설정을 조정하거나 적절한 용지함 또는 공급 장치를 선택합니다.
 - 3 **인쇄**를 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 123.123.123.123 과 같이 마침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
 - 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 **설정 > 인쇄 설정 > 품질 메뉴 > 토너 농도**를 누릅니다.
- 3 토너 농도 설정을 조정합니다.
- 4 **제출**을 누릅니다.

최고 속도 및 최대 출력 사용

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

- **최대 속도**—프린터 드라이버에서 설정한 항목에 따라 흑백 또는 컬러로 인쇄할 수 있습니다. 프린터 드라이버에서 흑백 전용을 선택하지 않으면 프린터에서 컬러로 인쇄합니다.
- **최대 출력**—각 페이지에 컬러 내용이 있는지에 따라 검정에서 컬러로 전환합니다. 페이지 내용이 혼합되어 있는 경우 컬러 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 123.123.123.123 과 같이 마침표로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.
- 프록시 서버를 사용하는 경우, 웹 페이지를 올바르게 로드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.

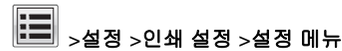
- 2 **설정 > 인쇄 설정 > 설정 메뉴**를 누릅니다.

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

- 4 **제출**을 누릅니다.

프린터 제어판 사용

- 1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.



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

- 3 ✓ 을 터치합니다.

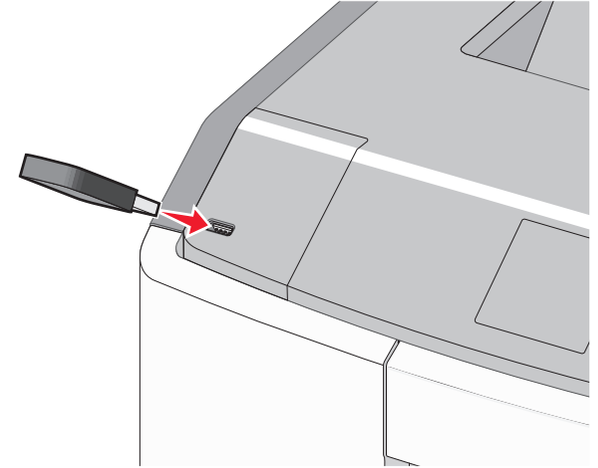
플래시 드라이브에서 인쇄

플래시 드라이브에서 인쇄

참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄하기 전에 프린터 제어판에서 파일 비밀번호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.

- 1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



참고:

- 플래시 드라이브를 설치하면 플래시 드라이브 아이콘이 홈 스크린 및 보류 중인 작업 아이콘에 표시됩니다.
- 용지 걸림이 발생한 경우와 같이 프린터에 주의가 필요한 때에 플래시 드라이브를 삽입하면 프린터에서 플래시 드라이브를 인식하지 못합니다.
- 프린터가 다른 인쇄 작업을 처리하는 동안 플래시 드라이브를 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 작업 중으로 표시되는 영역의 USB 케이블이나 네트워크 어댑터, 커넥터, 메모리 장치 또는 프린터를 만지지 마십시오. 데이터가 손실될 수 있습니다.



- 2 프린터 제어판에서 인쇄하려는 문서를 터치합니다.
- 3 화살표를 터치하여 인쇄하려는 매수를 지정한 다음 인쇄를 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 파일을 대기 작업으로 인쇄할 수 있습니다.

지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

플래시 드라이브	파일 유형
<p>많은 플래시 드라이브가 프린터에서 사용 테스트를 거쳐 승인되었습니다. 자세한 내용은 프린터 구입처에 문의하십시오.</p> <p>참고:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<p>문서:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps <p>이미지:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .dcm • .gif • .JPEG 또는 .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF 또는 .tif • .png • .fls

인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

- 1 프린터 제어판에서 **작업 취소**를 터치하거나 키패드에서 를 누릅니다.
- 2 취소할 인쇄 작업을 누른 다음 **선택한 작업 삭제**를 누릅니다.

참고: 키패드에서 를 누른 후 **재시작**을 터치해서 홈 스크린으로 돌아갑니다.

컴퓨터에서 인쇄 작업 취소

Windows 사용자의 경우

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

Macintosh 사용자의 경우

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

용지 걸림 해결

200-201 용지 걸림

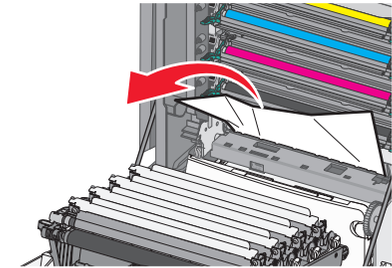
토너 카트리지 영역의 용지 걸림

- 1 전면 도어를 엽니다.

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

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

- 2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 위쪽으로 또는 토너 카트리지 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.

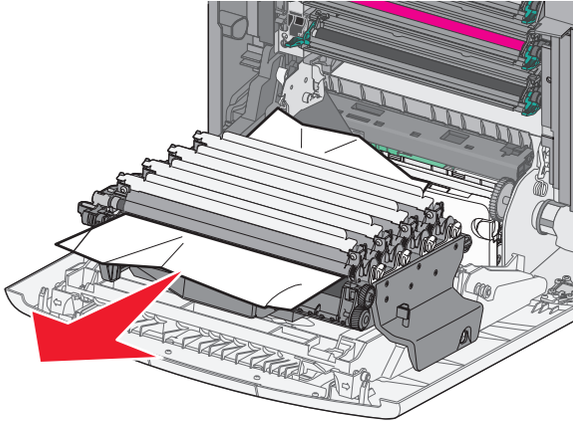
광전도체 장치 아래의 용지 걸림

- 1 전면 도어를 엽니다.

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

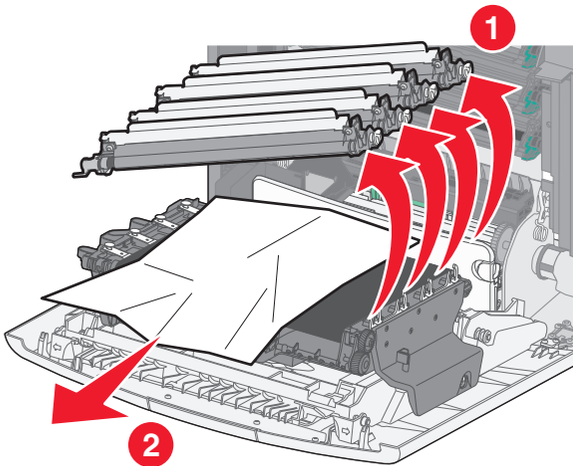
 **주의—표면 고열:** 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면이 식은 후에 만지십시오.

- 2 광전도체 장치 아래에 걸린 경우 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 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 주의하십시오. 드럼을 만지면 이후 인쇄 작업의 인쇄 품질에 영향을 줄 수 있습니다.



- 4 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼낸 후 각 광전도체 장치를 다시 설치합니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 5 전면 도어를 닫습니다.

- 6 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 OK를 누릅니다.

OK

퓨저의 용지 걸림 영역

- 1 전면 도어를 엽니다.

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

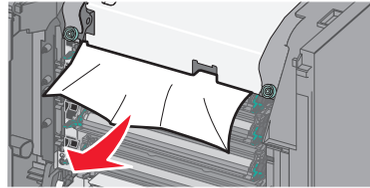
주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면이 식은 후에 만지십시오.

- 2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.

- 3 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거합니다.

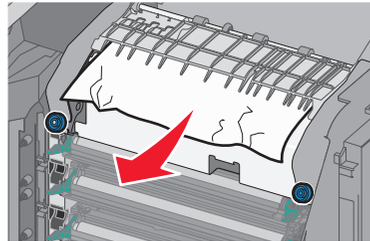
- a 퓨저 아래에 용지가 보이는 경우 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



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

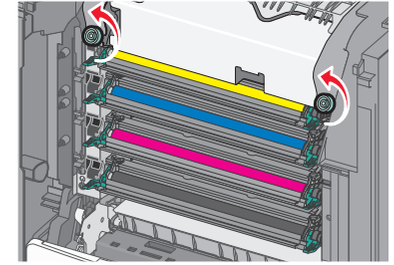
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



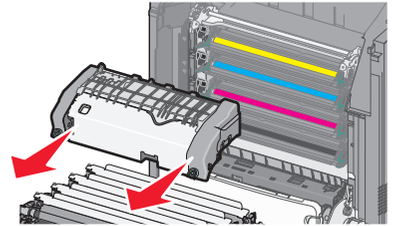
- c 퓨저가 보이지 않으면 퓨저 장치를 제거합니다.

경고—손상 위험: 퓨저 장치의 가운데의 롤러를 만지지 마십시오. 그렇지 않으면 퓨저가 손상될 수 있습니다.

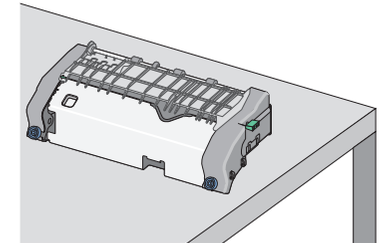
- 1 퓨저 장치의 나사를 시계 반대 방향으로 돌려 풉니다.



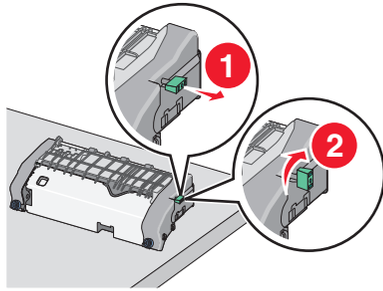
- 2 양쪽의 손잡이 구멍을 사용하여 퓨저 장치를 들어 올려서 프린터에서 빼냅니다.



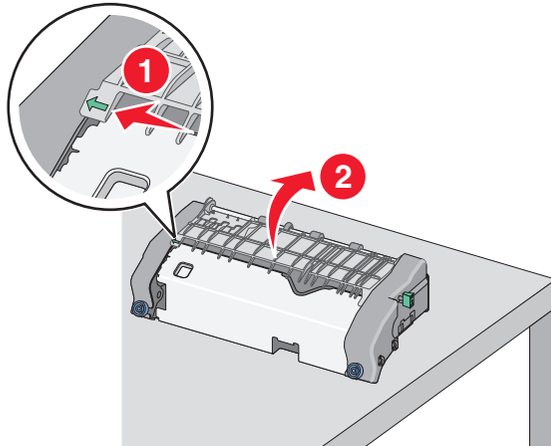
- d 파란색 손잡이 나사가 위를 향하도록 하여 평평한 곳에 퓨저를 놓습니다.



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

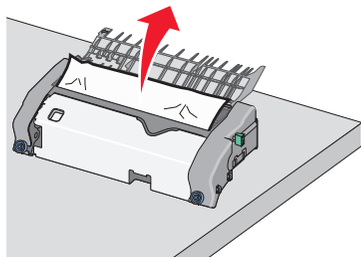


f 녹색 화살표 탭을 왼쪽으로 누른 후 위쪽 용지 고정대를 들어 올립니다.

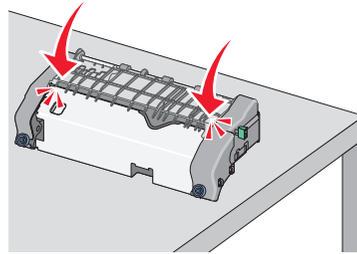


g 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

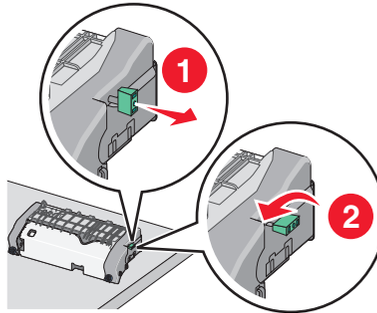
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



h 위쪽 용지 고정대를 닫습니다. 용지 가이드의 양쪽이 확실하게 장착되었는지 확인합니다.

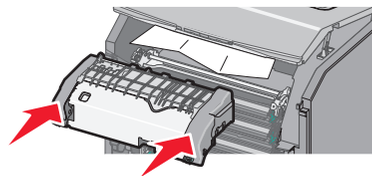


i 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 반대 방향으로 돌려서 위쪽 용지 고정대를 단단히 고정시킵니다.

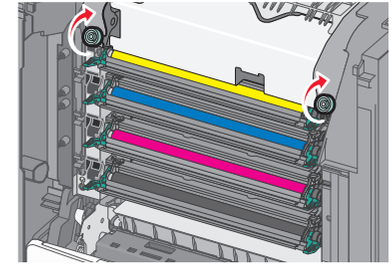


j 퓨저 장치를 다시 설치합니다.

1 퓨저 장치의 양쪽 손잡이를 사용하여 정렬한 다음 프린터에 다시 삽입합니다.



2 나사를 시계 방향으로 돌려 퓨저를 단단히 고정시킵니다.



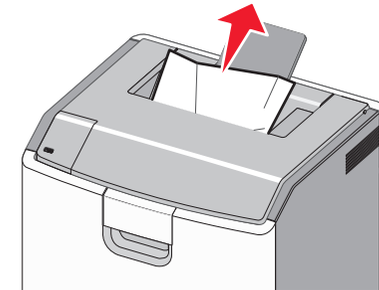
4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.

5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 **OK** 버튼을 누릅니다.

202-203 용지 걸림

표준 출력함에 걸린 용지가 보이는 경우 용지를 양쪽에서 단단히 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 10분 이상 열어 놓지 마십시오.

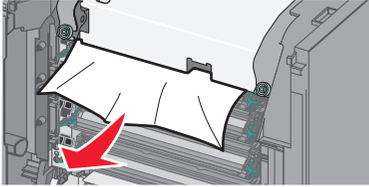
주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 고온의 부속으로 인한 상해 위험을 줄이기 위해 표면이 식은 후에 만지십시오.

2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.

3 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거합니다.

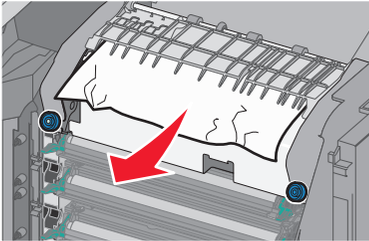
a 퓨저 아래에 걸린 용지가 보이는 경우 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



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

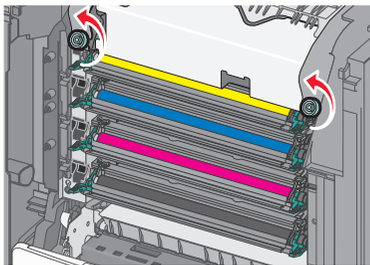
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



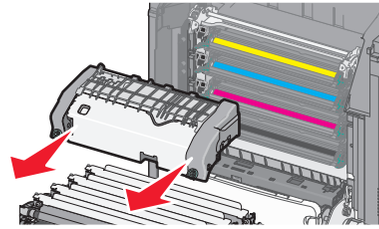
c 걸린 용지가 보이지 않으면 퓨저 장치를 제거합니다.

경고—손상 위험: 퓨저 장치의 가운데의 롤러를 만지지 마십시오. 그렇지 않으면 퓨저가 손상될 수 있습니다.

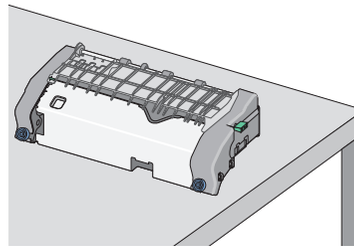
1 퓨저 장치의 나사를 시계 반대 방향으로 돌려 풉니다.



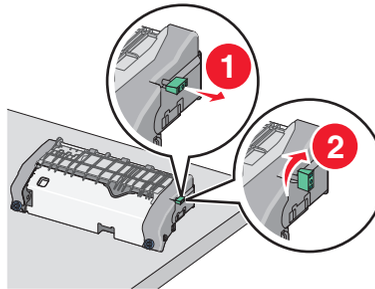
2 양쪽의 손잡이 구멍을 사용하여 퓨저 장치를 들어 올려서 프린터에서 빼냅니다.



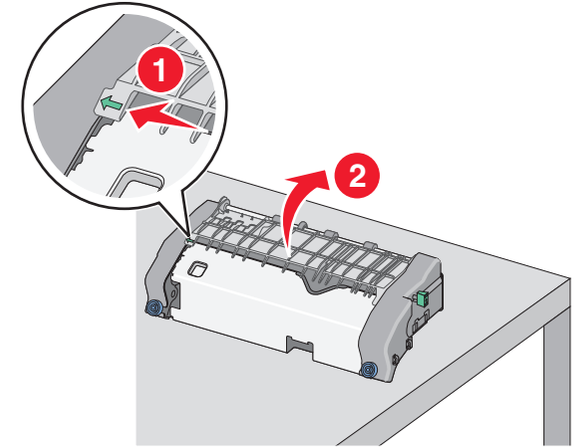
d 파란색 손잡이 나사가 위를 향하도록 하여 평평한 곳에 퓨저를 놓습니다.



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

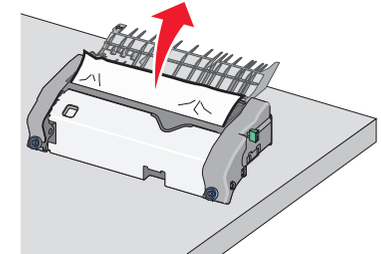


f 녹색 화살표 탭을 왼쪽으로 누른 후 위쪽 용지 고정대를 들어 올립니다.

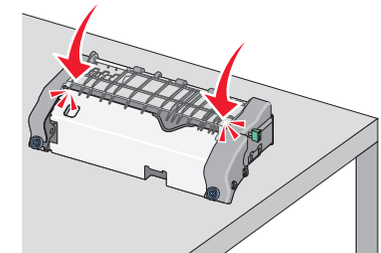


g 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

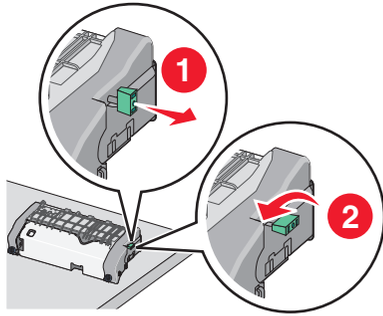
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



h 위쪽 용지 고정대를 닫습니다. 용지 가이드의 양쪽이 확실하게 장착되었는지 확인합니다.

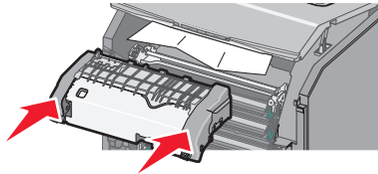


- i 녹색 사각형 손잡이를 잡아 당기고 시계 반대 방향으로 돌려서 위쪽 용지 고정대를 단단히 고정시킵니다.

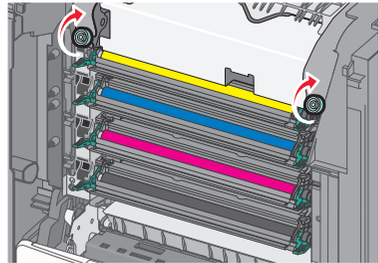


- j 퓨저 장치를 다시 설치합니다.

- 1 퓨저 장치의 양쪽 손잡이를 사용하여 정렬한 다음 프린터에 다시 삽입합니다.



- 2 나사를 시계 방향으로 돌려 퓨저를 단단히 고정시킵니다.



- 4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.

- 5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 버튼을 누릅니다. OK

위쪽 입구 덮개 안의 용지 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 표면이 식은 후에 만지십시오.

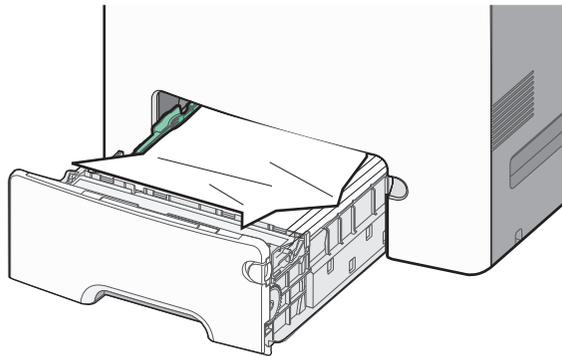
- 2 프린터의 위쪽 입구 덮개를 엽니다.
- 3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.
- 4 프린터 위쪽 입구 덮개를 닫고 전면 도어를 닫습니다.

- 5 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 버튼을 누릅니다. OK

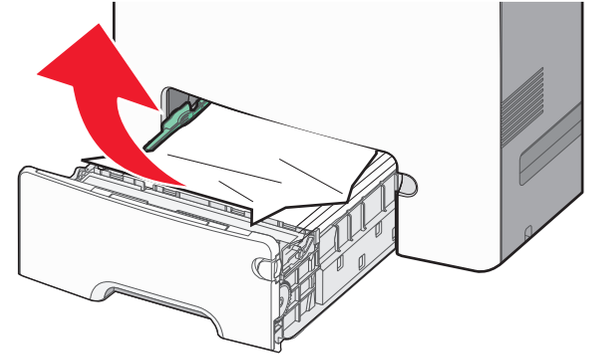
24x 용지 걸림

용지함 1의 용지 걸림

- 1 용지함 1을 엽니다.



- 2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



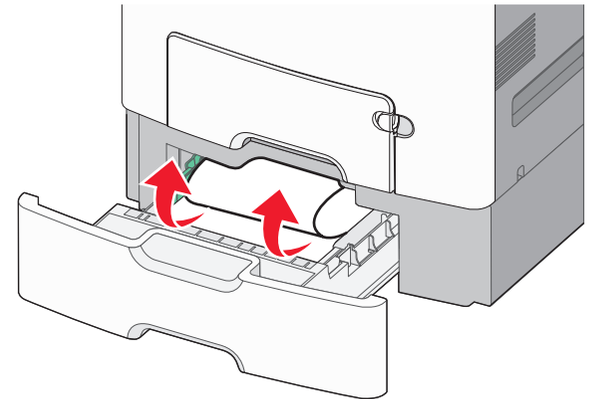
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 용지함 1을 닫습니다.

- 4 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나 버튼을 누릅니다. OK

옵션 용지함 중 하나의 용지 걸림

- 1 지정된 급지대를 엽니다.
- 2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



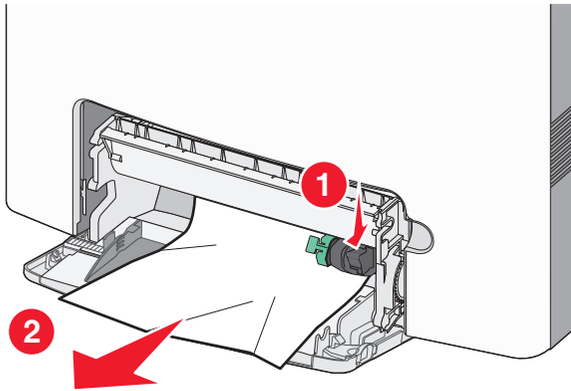
참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 3 용지함을 닫습니다.

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

250 용지 걸림

- 1 용지 해제 레버를 누른 다음 다용도 급지대에서 걸린 용지를
제거합니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

- 2 새 용지를 다용도 급지대에 넣습니다.

- 3 프린터 모델에 따라 계속, 용지 걸림 해결을 터치하거나
를 누릅니다. **OK**