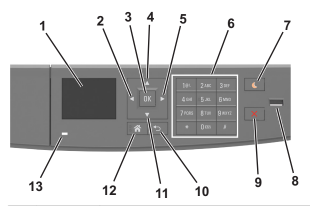
# 빠른 참조서

# 2.4 인치 디스플레이 프린터 모 델 사용

## 프린터에 대해 알아보기

## 프린터 제어판 사용



	사용	대상
1	표시	<ul><li> 프린터 상태 및 메시지를 봅니다.</li><li> 프린터를 설정 및 조작합니다.</li></ul>
2	왼쪽 화살표 버튼	왼쪽으로 스크롤합니다.
3	선택 버튼	메뉴 옵션을 선택합니다.     설정을 저장합니다.
4	위쪽 화살표 단추	위로 스크롤합니다.
5	오른쪽 화살 표 버튼	오른쪽으로 스크롤합니다.
6	키패드	숫자, 문자 또는 기호를 입력합니다.

	사용	대상
7	절전 버튼	절전 또는 최대 절전 모드를 활성화합니다. 다음 작업을 수행하면 프린터 절전 모드가 해제됩니다. • 아무 단추나 누릅니다. • 용지함 또는 프린터 전면 덮개 열기 • 컴퓨터에서 인쇄 작업 전송 • 기본 전원 스위치를 사용하여 전원 리셋 수행 • 장치를 USB 포트에 연결
8	USB 포트	플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다. <b>창고:</b> ● 전면 USB 포트만 플래시 장치를 지원합니다.  ● 이 기능은 일부 프린터 모델에서만 사용 가능합니다.
9	중지 또는 취 소 단추	모든 프린터 작업을 중지합니다.
10	뒤로 단추	이전 화면으로 돌아갑니다.
11	아래쪽 화살 표 단추	아래로 스크롤합니다.
12	홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.
13	표시등	프린터 상태를 확인합니다.

## 절전 단추 및 표시등의 색상 이해

프린터 제어판에서 절전 단추 및 표시등의 색상은 특정 프린터 상 태 또는 조건을 나타냅니다.

표시등	프린터 상태
꺼짐	전원이 꺼져 있거나 프린터가 절약 모드입니다.
초록색 점멸	프린터가 예열, 데이터 처리 또는 작업 인쇄 중입니다.
녹색 단색	프린터가 켜져 있고 정지 상태입니다.
빨간색 깜박임	프린터에 사용자의 조작이 필요합니다.

절전 단추 표시등	프린터 상태
וכם	프린터가 꺼져 있거나, 유휴 상태이거 나 준비 상태입니다.
주황색으로 켜져 있음	프린터가 대기 모드입니다.
주황색 점멸	프린터가 최대 절전 모드로 전환되거 나 해제되는 중입니다.

절전 단추 표시등	프린터 상태
주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜 졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴 이 느리게 반복됩니다.	프린터가 최대 절전 모드입니다.

## 용지 크기 및 종류 설정

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



- 2 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러서 용지함 또는 급지 장 치를 선택한 후 OK를 누릅니다.
- 3 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러서 용지 크기를 선택한 후 OK를 누릅니다.
- 4 위쪽 또는 아래쪽 화살표 단추를 눌러 용지 종류를 선택한 후 OK 를 눌러서 설정을 변경합니다.

## Universal 용지 설정 구성

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

- 최소 Universal 용지 크기는 6 x 127 mm(3 x 5 인치)이며 다용도 공급 장치에서만 지원됩니다.
- 최대 Universal 용지 크기는 216 x 355.6 mm(8.5 x 14 인치) 이며 모든 용지함에서 지원됩니다.
- 1 프린터 제어판에서 다음 항목으로 이동합니다.



- 2 세로 폭 또는 세로 높이를 선택한 후 OK 를 누릅니다.
- 3 왼쪽 또는 오른쪽 화살표 단추를 눌러 설정을 변경한 다음
  OK 를 누릅니다.

## 토너 농도 조정

#### Embedded Web Server 사용

1 웹 브라우저를 열고 주소 필드에 프린터의 IP 주소를 입력합니 Cł.

#### 참고:

- 네트워크/포트 메뉴의 TCP/IP 섹션에서 프린터 IP 주소 를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으 로 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 농도를 조정한 다음 **제출**을 누릅니다.

#### 프린터 제어판 사용

1 프린터 제어판에서 다음으로 이동합니다.



2 토너 농도를 조정한 다음 OK 을 누릅니다.

## 플래시 드라이브에서 인쇄

#### 참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄할 때 프린터 제어판에서 파일 암 호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.

1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



#### 참고:

- 플래시 드라이브를 설치하면 프린터 제어판과 보류 작업 아이콘에 플래시 드라이브 아이콘이 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 중, 읽기 중, 쓰기 중으로 표시된 영역의 프린터나 플래시 드라이브를 만지지 마십시오. 데이터가 손실될 수 있습니다.



- 2 프린터 제어판에서 인쇄하려는 문서를 선택합니다.
- 3 왼쪽 또는 오른쪽 화살표 단추를 눌러 인쇄할 매수를 지정한



- 문서 인쇄가 완료되기 전까지는 USB 포트에서 플래시 드라이브를 분리하지 마십시오.
- 초기 USB 메뉴 화면을 종료해도 프린터에 플래시 드라 이브가 삽입되어 있는 경우 프린터 제어판에서 보류 작 업에 액세스하여 플래시 드라이브의 파일을 인쇄할 수 있습니다.

## 지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

플래시 드라이브	파일 유형
많은 플래시 드라이브가 프린터와 연결 사용 용도로 테 스트를 거쳐 승인받았습니다. 자세한 내용은 프린터 구 입처에 문의하십시오. 참고:  • 고속 USB 플래시 드라이브는 고속 표준을 지원해 야 합니다. 저속 USB 장치는 지원되지 않습니다.  • USB 플래시 드라이브에서는 FAT(File Allocation Tables) 시스템이 지원되어야 합니다. NTFS(New Technology File System) 또는 다른 파일 시스템 으로 포맷된 장치는 지원되지 않습니다.	문서: • .pdf • .xps 이미지: • .dex • .gif • .JPEG 또 는 .jpg • .bmp • .pex • .TIFF 또 는 .tif • .png

## 프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

프린터 제어판에서 ➤ > OK 을(를) 누릅니다.

## 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 로 드하기 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.

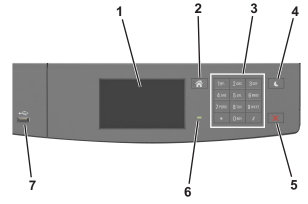
**참고:** 프린터 제어판에서 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경할수도 있습니다. 자세한 내용은 <u>1 페이지의 "용지 크기 및 종류 설</u>정"을 참조하십시오.

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.

# 4.3 인치 디스플레이 프린터 모델 사용

## 프린터에 대해 알아보기

## 프린터 제어판 사용



	사용	목적
1	丑시	프린터 상태 및 메시지를 봅니다.      프린터를 설정 및 조작합니다.
2	홈 단추	홈 스크린으로 돌아갑니다.
3	키패드	· · 숫자, 문자 또는 기호를 입력합니다.

	사용	목적
4	절전 단추	절전 또는 최대 절전 모드를 활성화합니다. 다음 작업을 수행하면 프린터 절전 모드가 해제됩니다. • 스크린 터치 • 아무 단추나 누릅니다. • 용지함 또는 프린터 전면 덮개 열기 • 컴퓨터에서 인쇄 작업 전송 • 기본 전원 스위치를 사용하여 전원 리셋 수행 • 장치를 USB 포트에 연결
5	중지 또는 취소 단추	모든 프린터 작업을 중지합니다.
6	표시등	프린터 상태를 확인합니다.
7	USB 포트	플래시 드라이브를 프린터에 연결합니다. 참고: 전면 USB 포트만 플래시 장치를 지원합니다.

## 절전 단추 및 표시등의 색상 이해

프린터 제어판에서 절전 단추 및 표시등의 색상은 특정 프린터 상 태 또는 조건을 나타냅니다.

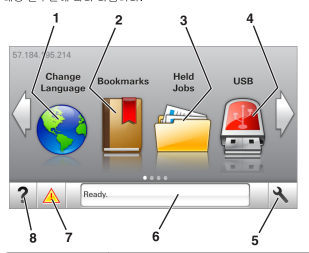
표시등	프린터 상태
꺼짐	전원이 꺼져 있거나 프린터가 절약 모드입니다.
초록색 점멸	프린터가 예열, 데이터 처리 또는 작업 인쇄 중입니다.
녹색 단색	프린터가 켜져 있고 정지 상태입니다.
빨간색 깜박임	프린터에 사용자의 조작이 필요합니다.

절전 단추 표시등	프린터 상태
וכת	프린터가 꺼져 있거나, 유휴 상태이거 나 준비 상태입니다.
주황색으로 켜져 있음	프린터가 대기 모드입니다.
주황색 점멸	프린터가 최대 절전 모드로 전환되거 나 해제되는 중입니다.
주황색으로 0.1 초 동안 잠시 켜 졌다가 1.9 초 동안 꺼지는 패턴 이 느리게 반복됩니다.	프린터가 최대 절전 모드입니다.

## 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 스크린은 기본 화면 사용자 설정, 관리 설정, 활성화된 내장 솔루션에 따라 다릅니다.



		대상
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	플래시 드라이브에 있는 사진 및 문서를 보고, 선택 또는 인쇄합니다. 참고: 이 아이콘은 메모리 카드나 플래시 드라 이브가 프린터에 연결된 상태에서 시작 화면으 로 돌아올 때만 나타납니다.
5	메뉴(Menus)	프린터 메뉴에 액세스합니다. 참고: 이 메뉴는 프린터가 준비 상태에 있는 경 우에만 사용할 수 있습니다.
6	상태 메시지 표 시출	준비 (Ready) 또는 사용 중 (Busy) 과 같은 현재 프린터 상태를 표시합니다.     이미징 장치 부족 또는 카트리지 부족과 같은 프린터 조건이 표시됩니다.     사용자 작업이 필요한 메시지 및 이러한 메시지를 지우는 방법에 대한 지침을 표시합니다.

		대상
7	상태/소모품	<ul> <li>프린터를 계속 작동하기 위해 사용자 작업이 필요할 때마다 프린터 경고 또는 오류 메시지를 표시합니다.</li> <li>프린터 경고 또는 메시지에 대한 자세한 내용과 이러한 메시지의 해제 방법을 확인합니다.</li> </ul>
8	팁	컨텍스트별 도움말 정보를 봅니다.

기본 화면에는 다음과 같은 항목도 표시됩니다.

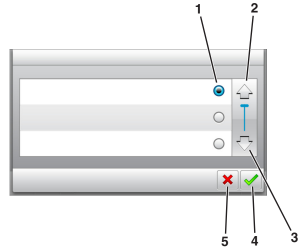
	대상
보류 작업 검색	현재 보류된 작업을 검색합니다.
사용자별 작업(Jobs by user)	사용자가 저장한 인쇄 작업에 액세스합니 다.
프로필 및 솔루션(Profiles and Solutions)	프로파일 및 솔루션에 액세스합니다.

## 기능

기능	설명
주의 메시지 경고	참석 메시지가 기능에 영향을 줄 경우 이 아이 콘이 표시되고 빨간색 표시등이 깜박입니다.
경고(Warning)	오류가 발생하면 이 아이콘이 표시됩니다.
프린터 IP 주소 예: 123.123.123	프린터 IP 주소는 기본 화면의 왼쪽 상단에 위 치하며 마침표로 구분된 4 개의 숫자 집합으로 나타납니다. IP 주소를 사용하여 Embedded Web Server 에 액세스하면 프린터와 물리적으 로 가까이 있지 않더라도 프린터 설정을 확인하 고 원격으로 구성할 수 있습니다.

## 터치 스크린 버튼 사용

참고: 기본 화면은 기본 화면 사용자 설정, 관리 설정, 활성화된 내장 솔루션에 따라 다를 수 있습니다.



	버튼	기능
1	라디오 버튼	항목을 선택하거나 해제합니다.
2	위쪽 화살표	위로 스크롤합니다.
3	아래쪽 화살표	아래로 스크롤합니다.
4	확인 버튼	설정을 저장합니다.
5	취소 단추	작업 또는 선택 항목을 취소합니다.     이전 화면으로 돌아갑니다.



## 용지 크기 및 종류 설정

홈 화면에서 다음으로 이동합니다.



→ >용지 메뉴 >용지 크기/유형 > 용지함 선택 > 용지 크기 또

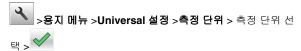
는 종류 선택 >

## Universal 용지 설정 구성

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

#### 참고:

- 최소 Universal 용지 크기는 6 x 127 mm(3 x 5 인치)이며 다 용도 공급 장치에서만 지원됩니다.
- 최대 Universal 용지 크기는 216 x 355.6 mm(8.5 x 14 인치) 이며 모든 용지함에서 지원됩니다.
- 1 프린터 제어판에서 다음 항목으로 이동합니다.



- 2 세로 폭 또는 세로 높이를 누릅니다.
- 3 폭 또는 높이를 선택한 다음 저장을 누릅니다. ♡

## 플래시 드라이브에서 인쇄

#### 참고:

- 암호화된 PDF 파일을 인쇄할 때 프린터 제어판에서 파일 암 호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.
- 인쇄 권한이 없는 파일은 인쇄할 수 없습니다.

1 플래시 드라이브를 USB 포트에 삽입합니다.



#### 참고:

- 플래시 드라이브를 설치하면 프린터 기본 화면에 플래시 드라이브 아이콘이 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 중, 읽기 중, 쓰기 중으로 표시된 영역의 프린터나 플래시 드라이브를 만지지 마십시오. 데이터가 손실될 수 있습니다.



- 2 프린터 제어판에서 인쇄하려는 문서를 터치합니다.
- 3 화살표를 터치하여 인쇄하려는 매수를 지정한 다음 인쇄를 터 치합니다.

- 문서 인쇄가 완료되기 전까지는 USB 포트에서 플래시 드라이브를 분리하지 마십시오.
- 초기 USB 메뉴 화면을 종료해도 프린터에 플래시 드라 이브가 삽입되어 있는 경우 기본 화면에서 보류 작업을 선택하여 플래시 드라이브 파일을 인쇄할 수 있습니다.

## 지원되는 플래시 드라이브 및 파일 유형

스트를 거쳐 승인받았습니다. 자세한 내용은 프린터 구 입처에 문의하십시오.	문서: • .pdf • .xps
참고:  • 고속 USB 플래시 드라이브는 최대 속도 표준을 지원해야 합니다. 저속 USB 장치는 지원되지 않습니다.  • USB 플래시 드라이브에서는 FAT(File Allocation Tables) 시스템이 지원되어야 합니다. NTFS(New Technology File System) 또는 다른 파일 시스템으로 포맷된 장치는 지원되지 않습니다.	OIOI지:  • .dcx  • .gif • .jpeg 또 는 .jpg • .bmp • .pcx • .tiff 또는 .tif • .png

#### 프린터 제어판에서 인쇄 작업 취소

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

**참고:** 키패드에서 폴를 누른 후 **재시작**을 터치해서 홈 스 크린으로 돌아갑니다.

## 토너 농도 조정

#### 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 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >인쇄 설정 >품질 메뉴 >토너 농도를 누릅니다.
- 3 설정을 조정한 다음 제출을 클릭합니다.

#### 프린터 제어판 사용

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.



# >설정 >인쇄 설정 >품질 메뉴 >토너 농도

2 설정을 조정한 다음 ♥ 을 누릅니다.

## 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 로 드하기 위해 일시적으로 비활성화합니다.
- 2 설정 >용지 메뉴를 누릅니다.
- 3 연결하는 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정을 변경합니
  - 트레이를 연결하려면 연결할 트레이의 용지 크기 및 용지 종류 설정이 다른 트레이의 설정과 일치하는지 확인합니
  - 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 5 페이지의 "용지 크기 및 종류 설 정"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.

## 기본 화면 응용 프로그램 설치 및 사용

## 컴퓨터의 IP 주소 찾기

#### Windows 사용자의 경우

- 1 실행 대화 상자에서 cmd 를 입력하여 명령 프롬프트를 엽니다.
- 2 ipconfig 를 입력하고 IP 주소를 찾습니다.

#### Macintosh 사용자의 경우

1 Apple 메뉴의 시스템 기본 설정에서 네트워크를 선택합니다.

- 2 연결 유형을 선택하고 고급 >TCP/IP 를 클릭합니다.
- **3** IP 주소를 찾습니다.

#### 내장 웹 서버에 액세스

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

- 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.

## 기본 화면 사용자 정의

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.

- 2 다음 중 하나 이상을 수행합니다.
  - 기본 프린터 기능 아이콘을 표시하거나 숨깁니다.
    - a 설정 >일반 설정 >기본 화면 사용자 정의를 누릅니다.
  - b 기본 화면에 표시할 아이콘을 지정하려면 확인란을 선 택합니다.

참고: 아이콘 옆에 있는 확인란 선택을 취소하면 기 본 화면에 해당 아이콘이 나타나지 않습니다.

- c 제출을 클릭합니다.
- 응용 프로그램의 아이콘을 사용자 정의합니다. 자세한 내 용은 7 페이지의 "홈 스크린 응용 프로그램 정보 찾기" 또는 응용 프로그램과 함께 제공된 설명서를 참조하십시

#### 기본 한면 응용 프로그램 활성한

#### 홈 스크린 응용 프로그램 정보 찾기

프린터는 미리 설치된 홈 스크린 응용 프로그램과 함께 제공됩니다. 이러한 응용 프로그램을 사용하기 전에, 먼저 이러한 응용 프로그램을 Embedded Web Server 를 사용하여 활성화하고 설정해야 합니다. Embedded Web Server 액세스에 대한 자세한 내용은 6 페이지의 "내장 웹 서버에 액세스"를 참조하십시오.

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

#### 배경 및 Idle Screen 사용



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

#### 양식 및 즐겨찾기 설정



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 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 >응용 프로그램 >응용 프로그램 관리 >양식 및 즐겨찾기 를 클릭합니다.
- 3 추가를 클릭한 후 설정을 사용자 정의합니다.

#### 참고:

- 설정에 대한 설명은 각 필드 옆에 마우스를 대면 표시되는 도움말을 참조하십시오.
- 즐겨찾기 위치 설정을 올바르게 하려면 즐겨찾기가 있는 호스트 컴퓨터의 정확한 IP 주소를 입력합니다. 호스트 컴퓨터의 IP 주소 할당에 대한 자세한 내용은 6 페이지의 "컴퓨터의 IP 주소 찾기"를 참조하십시오.
- 프린터에서 즐겨찾기 위치의 폴더에 대한 액세스 권한이 있는지 확인하십시오.
- 4 적용을 누릅니다.

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

#### 절약형 설정 이해

# 아이콘 설명 응용 프로그램을 사용하여 에너지 소비, 소음, 토너 및 용지 사용 설정을 쉽게 관리하고 프린터 가 환경에 미치는 영향을 줄일 수 있습니다.

## 원격 제어판 설정

이 응용 프로그램을 사용하면 네트워크 프린터와 물리적으로 가까이 있지 않더라도 프린터 제어판을 조작할 수 있습니다. 프린터 상태 확인, 대기 작업 해제, 즐겨찾기 생성 등 일반적인 프린터 관련 작업을 컴퓨터에서 바로 실행할 수 있습니다.

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 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 설정 >원격 제어판 설정을 클릭합니다.
- 3 사용 확인란을 선택한 후 설정을 사용자 정의합니다.
- 4 제출을 누릅니다.

응용 프로그램을 사용하려면 **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 홈 스크린에서 프린터 IP 주소를 확인합니다. IP 주소는 123.123.123.123 와 같이 점으로 구분된 네 개의 숫자 집합으로 표시됩니다.

- 2 한 응용 프로그램의 구성을 내보내거나 가져오려면 다음을 수 행합니다.
- a 설정 >응용 프로그램 >응용 프로그램 관리를 클릭합니다.
- b 설치된 응용 프로그램 목록에서 구성할 응용 프로그램의 이름을 클릭합니다.
- **C** 구성을 클릭한 후, 다음 중 하나를 수행합니다.
  - 구성 파일을 내보내려면 **내보내기**를 클릭한 후 컴퓨터 화면에 나타난 지침에 따라 구성 파일을 저장합니다.

#### 참고:

- 구성 파일을 저장할 때는 고유한 파일 이름을 입력하거나 기본 파일 이름을 사용할 수 있습니다.
- JVM 메모리 부족 오류가 발생하면 구성 파일이 저장될 때까지 내보내기 프로세스를 반복합니다.
- 파일로부터 구성을 가져오려면 가져오기를 클릭한 후, 이전에 구성된 프린터에서 내보내기 되어 저장된 구성 파일을 검색합니다.

- 구성 파일을 가져오기 전에 먼저 미리보기를 하거나 바로 로드하도록 선택할 수 있습니다.
- 시간 초과가 발생하고 빈 화면이 표시되면 웹 브 라우저를 새로 고친 후 **적용**을 누릅니다.
- 3 여러 응용 프로그램의 구성을 내보내거나 가져오려면 다음을 수행하십시오.
  - a 설정 >가져오기/내보내기를 클릭합니다.
  - **b** 다음 중 하나를 수행합니다.
    - 구성 파일을 내보내려면 Embedded Solutions 설정 파일 내보내기를 클릭한 후 컴퓨터 화면에 나타난 지침 에 따라 구성 파일을 저장합니다.

- 구성 파일을 가져오려면 다음을 수행합니다.
  - 1 Embedded Solutions 설정 파일 가져오기 >파일 선택을 클릭한 후. 이전에 구성된 프린터에서 내보 내고 저장된 구성 파일을 검색합니다.
  - 2 제출을 클릭합니다.

# 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 필요에 따라 페이지 설정 대화 상자에서 설정을 사용자 정 의합니다.
  - 1 문서를 연 상태에서 파일 >페이지 설정을 선택합니다.
  - 2 용지 크기를 선택하거나 넣은 용지에 맞는 사용자 정 의 크기를 만듭니다.
  - 3 확인을 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.
  - 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.

## 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 및 특수 용지 넣기

## 급지대에 용지 넣기



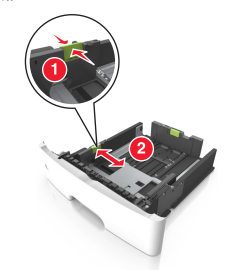
주의-부상 위험: 장비가 안정적으로 작동하도록 하려면 각 용지함을 개별적으로 넣으십시오. 필요하지 않으면 모 든 서랍식 용지함 또는 용지함을 닫아 두십시오.

1 용지함을 당겨 완전히 빼냅니다.

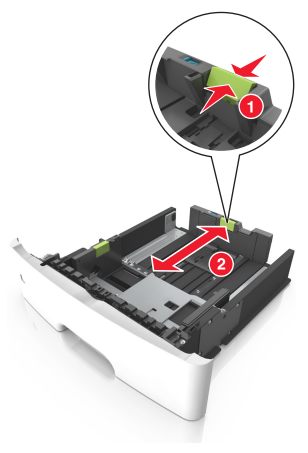
참고: 인쇄 작업 중 또는 사용 중이 프린터 디스플레이에 표 시되어 있는 동안에는 급지대를 제거하지 마십시오. 그렇지 않으면 용지가 걸릴 수 있습니다.



2 폭 고정대 탭을 누른 후 넣으려는 용지 크기의 올바른 위치로 밉니다.

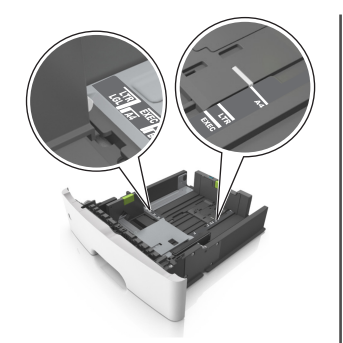


3 길이 고정대를 누르고 넣으려는 용지 크기에 맞는 위치로 밉니다.



#### 참고:

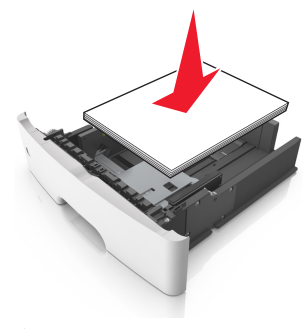
- Letter, Legal 및 A4 와 같은 일부 용지 크기의 경우 해당 길이에 맞도록 길이 고정대 탭을 뒤쪽으로 누르면서 밉 니다..
- Legal 크기의 용지를 로드하면 길이 고정대가 본체를 넘어서 용지가 먼지에 노출됩니다. 용지를 먼지로부터 보호하려면 먼지 덮개를 별도로 구매할 수 있습니다. 자세한 내용은 고객 지원 부서에 문의하십시오.
- 표준 용지함에 A6 크기의 용지를 넣을 경우 길이 고정대 탭을 눌러서 용지함 가운데 방향의 A6 크기 위치로 밉니다.
- 폭 및 길이 고정대가 용지함 아래쪽의 용지 크기 표시에 맞춰져 있는지 확인합니다.



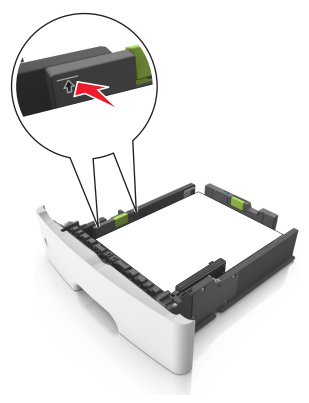
4 용지를 앞뒤로 살짝 구부려 느슨하게 하고 파라락 넘겨 용지 가 붙지 않도록 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평 한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬습니다.



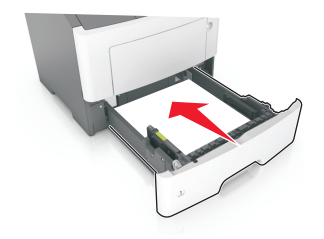
5 다음과 같이 용지를 넣으십시오.



- 재생 용지 또는 양식지를 사용할 때는 인쇄면을 아래로 하여 넣습니다.
- 미리 천공된 용지는 위쪽 가장자리의 구멍이 용지함 앞 쪽으로 가도록 넣습니다.
- 레터헤드는 용지의 위쪽 가장자리가 용지함 앞쪽으로 가 도록 하여 인쇄면을 아래로 해서 넣습니다. 양면 인쇄의 경우 레터헤드의 인쇄면을 위로 하고 용지 아래쪽 가장 자리가 용지함의 앞쪽으로 들어가도록 합니다.
- 용지를 폭 고정대 측면에 있는 최대 적재선 아래로 유지 하십시오.



6 트레이를 삽입합니다.



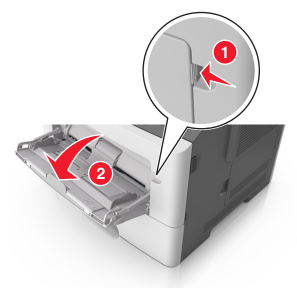
7 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 용지함에 넣은 용지에 맞는 용지 크기 및 용지 종류를 설정합니다.

참고: 용지 걸림 및 인쇄 품질 문제가 발생하지 않도록 올바른 용지 크기 및 용지 종류를 설정합니다.

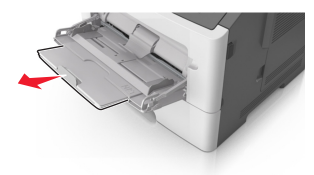
## 다용도 공급 장치에 용지 넣기

다른 용지 크기 및 종류 또는 카드 스톡, 투명 용지, 봉투와 같은 특수 용지에 인쇄할 때에는 다용도 공급 장치를 사용합니다. 레터 헤드에 대한 단일 페이지 인쇄 작업을 위해서도 사용할 수 있습니 다.

1 다용도 공급 장치를 엽니다.



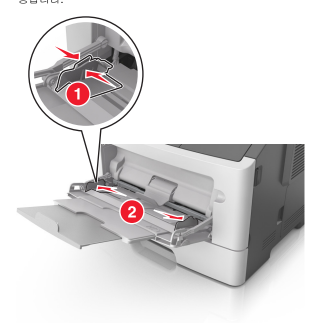
a 다용도 공급 장치의 받침대를 당깁니다.



b 다용도 공급 장치가 끝까지 확장되고 열리도록 받침대를 부드럽게 당깁니다.



2 왼쪽 폭 고정대 탭을 잡고 넣으려는 용지에 맞게 고정대를 이 동합니다.



- 3 넣을 용지 또는 특수 용지를 준비합니다.
  - 용지를 앞뒤로 구부려 용지 사이가 떨어지도록 하고 펼칩 니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에 서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬습니다.



투명 용지의 가장자리를 잡습니다. 투명 용지 묶음을 앞뒤로 살짝 구부렸다가 파라락 넘겨 용지가 서로 붙지 않도록 합니다. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬습니다.

**참고:** 투명 용지의 인쇄면을 만지지 않도록 합니다. 투명 용지가 긁히지 않도록 주의하십시오.



• 봉투 묶음을 앞뒤로 앞뒤로 살짝 구부렸다가 파라락 넘겨 서로 붙지 않도록 합니다. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장 자리가 고르게 되도록 다듬습니다.



4 용지 또는 특수 용지를 넣습니다.

#### 참고:

- 다용도 급지대에 용지 또는 특수 용지를 억지로 집어 넣 지 마십시오.
- 용지 또는 특수 매체가 용지 고정대에 있는 최대 용지 채움 표시 아래에 있는지 확인합니다. 용지를 너무 많이 넣으면 용지 걸림이 발생할 수 있습니다.



• 권장되는 인쇄 가능면을 위로 하고 위쪽 가장자리가 프린 더 쪽을 향하도록 하여 용지, 투명 용지 및 카드 스톡을 넣 습니다. 투명 용지 넣기에 대한 자세한 내용은 투명 용지 포 장을 참조하십시오.



참고: A6 크기의 용지를 넣을 때는 페이지의 마지막 몇 장이 제자리에 남아 있도록 페이지 가장자리에 다용도 공급 장치 확장대가 살짝 닿도록 합니다.



• 레터헤드는 인쇄면이 위로 가도록 하여 위쪽 가장자리부 터 프린터에 넣습니다. 양면 인쇄의 경우 레터헤드의 인쇄 면을 아래로 하고 용지 아래쪽 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록 합니다.



• 봉투는 덮개가 있는 부분이 아래로 향하게 해서 왼쪽으로 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.

5 프린터 제어판의 용지 메뉴에서 다용도 공급 장치에 넣은 용 지 또는 특수 용지에 맞는 용지 크기 및 종류를 설정합니다.

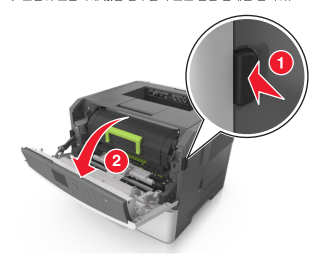
# 용지 걸림 해결

# [x]-용지 걸림, 전면 덮개 열기. [20y.xx]



주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 뜨거 수의 - 보면 보론. 그런데 네가가 그가를 가 쓰는 그 운 부품 때문에 다치지 않도록 표면이 식도록 두었다가 나 중에 만지십시오.

1 프린터 오른쪽에 있는 단추를 누르고 전면 덮개를 엽니다.



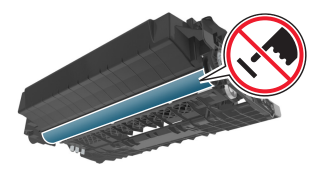
2 핸들을 이용하여 토너 카트리지를 바깥으로 당깁니다.



3 녹색 핸들을 올리고 이미징 장치를 잡아당겨 프린터에서 빼냅 니다.



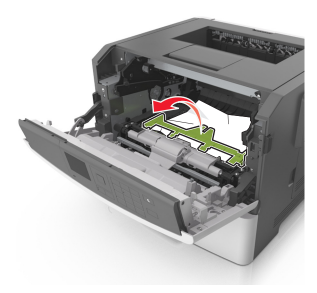
경고-손상 위험: 이미징 장치 아래에 있는 광택이 나는 파 란색 광전도체 드럼을 만지지 마십시오. 그럴 경우 이후 인 쇄 작업의 품질에 영향을 줄 수 있습니다.



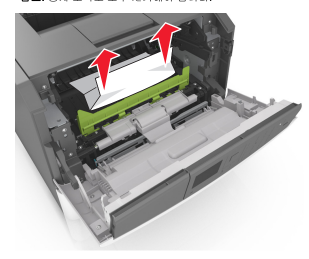
4 이미징 장치를 평평하고 매끄러운 표면 위에 둡니다.

경고-손상 위험: 이미징 장치를 직사광선에 10 분 이상 노 출시키지 마십시오. 오랜 기간 동안 빛에 노출되면 인쇄 품 질 문제가 발생할 수 있습니다.

5 프린터 앞쪽의 녹색 덮개를 들어 올립니다.



6 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다. 참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



7 본 장치의 측면 레일에 있는 화살표와 프린터 안의 측면 레일 에 있는 화살표를 맞춰서 이미징 장치를 삽입한 후 이미징 장 치를 프린터에 넣습니다.





8 카트리지의 측면 레일을 프린터 안의 측면 레일에 있는 화살 표를 맞춰서 토너 카트리지를 삽입한 후 카트리지를 프린터 에 넣습니다.

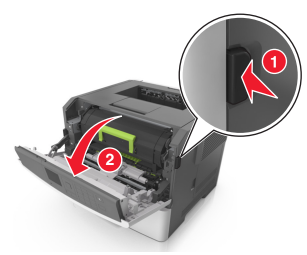




- 9 전면 덮개를 닫습니다.
- 10 프린터 제어판에서 ◀를 터치하여 메시지를 없애고 인쇄를 계속합니다. 터치 스크린 프린터 모델이 아닌 경우 다음 > >용지 걸림을 제거하고 확인을 누름 > OK 를 선택합니

# [x]-용지 걸림, 후면 덮개 열기. [20y.xx]

1 전면 덮개를 엽니다.



2 후면 덮개를 아래로 부드럽게 당깁니다.



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



3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



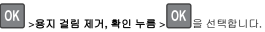
- 4 후면 덮개를 닫습니다.
- 5 프린터 제어판에서 을 터치하여 메시지를 없애고 인쇄 를 계속합니다. 비터치 스크린 프린터 모델의 경우 **다음** >
  - >용지 걸림 제거, 확인 누름 > OK 을 선택합니다.

# [x]-용지 걸림, 표준 출력함의 걸림 제 거. [20y.xx]

1 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다. 참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



2 프린터 제어판에서 ◀를 터치하여 메시지를 없애고 인쇄 를 계속합니다. 비터치 스크린 프린터 모델의 경우 **다음** >

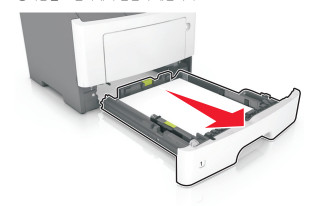


# [x]-용지 걸림, 트레이 1 을 분리하여 양 면 장치 청소. [23y.xx]

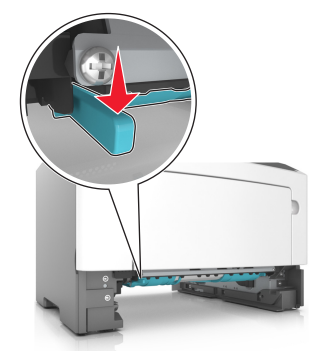


중에 만지십시오.

1 용지함을 프린터에서 완전히 빼냅니다.



2 파란색 레버를 찾아서 아래쪽으로 당겨 용지를 제거합니다.



3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다. 참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



- 4 용지함을 삽입합니다.
- 5 프린터 제어판에서 = 터치하여 메시지를 없애고 인쇄를 계속합니다. 비터치 스크린 프린터 모델의 경우 **다음** >
  - OK >용지 걸림 제거, 확인 누름 > OK 을 선택합니다.

# [x]-용지 걸림, 용지함 [x] 열기. [24y.xx]

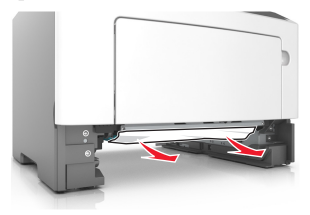
1 용지함을 프린터에서 완전히 빼냅니다.

**참고:** 프린터 디스플레이의 메시지는 걸린 용지가 있는 용지 함을 표시합니다.

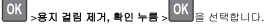


2 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



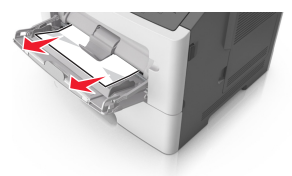
- 3 용지함을 삽입합니다.
- 4 프린터 제어판에서 ♥️를 터치하여 메시지를 없애고 인쇄를 계속합니다. 비터치 스크린 프린터 모델의 경우 다음 >



## [x]-페이지 걸림, 수동 공급 장치에서 제 거. [25y.xx]

1 다용도 급지대에서 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



2 용지를 앞뒤로 살짝 구부렸다가 파라락 넘겨 용지가 서로 붙지 않도록 합니다. 용지를 접거나 구기지 마십시오. 평평한 바닥 위에서 용지의 가장자리가 고르게 되도록 다듬습니다.



3 용지를 다용도 급지대에 다시 넣습니다.



참고: 용지 고정대가 용지의 가장자리에 살짝 닿는지 확인합 니다.