빠른 참조서

용지 및 특수 용지 급지

이 섹션에서는 550매 용지함, 2,000매 용지함(옵션), 다용도 공 급 장치 및 550매 특수 용지 서립식 용지함에 용지를 넣는 방법 에 대해 설명합니다. 또한 용지 방향, 용지 크기 및 용지 유형 설 정과 용지함 연결 및 분리에 대한 정보도 포함됩니다.

용지 크기 및 용지 종류 설정

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

시작 화면에서 다음으로 이동합니다.

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

공장 출하시 기본 용지 종류 설정은 일반 용지입니다.

Universal 용지 설정 구성

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

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

참고:

- 지원되는 최대 Universal 크기는 216 x 1219 mm(8.5 x 48 인 치)입니다.
- 지원되는 최소 Universal 크기는 76 x 127 mm(3 x 5 인치)이 고 다용도 공급 장치에만 넣을 수 있습니다.

홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

Image Setup) > 단위(Units of Measure) > 단위 선택 > 세로 너비

(Portrait Width) 또는 세로 높이(Portrait Height) > 너비 또는 높 이 서택 > ❤

표준 또는 옵션 550매 용지함에 용지 넣 기

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

1 용지함을 당겨서 뺍니다.



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



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



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

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



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



5 인쇄면이 위로 향하게 해서 용지 묶음을 넣습니다.

참고:

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



7 프린터 제어판에서 공급 용지에 따라 용지함의 용지 크기 및

2,000 매 대용량 급지 장치에 용지 넣기

대용량 급지 장치에는 최대 2,000매의 Letter-, A4- 및 Legal 크기 용지(80g/m² 또는 20 lb)를 넣을 수 있습니다.

1 용지함을 당겨서 뺍니다.



2 필요한 대로 폭 고정대를 조정합니다.



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



4 인쇄면이 위로 향하게 해서 용지함에 용지를 넣습니다.



참고: 이때 용지량을 용지함 가장자리에 있는 최대 적재 높 이 표시 아래로 유지하십시오. 용지를 너무 많이 넣으면 용 지가 걸리거나 프린터가 손상될 수 있습니다.



참고:

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

5 용지함을 넣습니다.

다용도 공급 장치에 용지 넣기

다용도 공급 장치에는 투명 용지, 라벨 용지, 카드 용지, 봉투와 같은 여러 크기와 유형의 인쇄 용지를 넣을 수 있습니다. 다용도 공급 장치는 단일 페이지 또는 수동 인쇄에 사용하거나 추가 용 지함으로 사용될 수 있습니다.

다용도 공급 장치의 용지 적재량(근사치):

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

다용도 공급 장치에서 수용하는 용지 또는 특수 용지의 규격:

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

참고: 최대 폭 및 길이는 짧은 가장자리 방향의 급지에만 적용됩 니다.

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

1 다용도 공급 장치 문을 아래로 내립니다.



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



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





투명 용지

참고: 인쇄면을 긁거나 만지지 않도록 합니다.



4 용지 선택 탭을 누른 다음 용지 또는 특수 용지를 넣습니다. 용지가 더 이상 들어가지 않을 때까지 용지를 다용도 공급 장 치에 살짝 밀어 넣은 다음 용지 선택 탭을 놓습니다.



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

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



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

참고:

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



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

용지함 연결 및 분리

용지함 연결

용지함 연결은 대형 인쇄 작업 또는 여러 매수를 인쇄하는 경우 에 유용합니다. 연결된 용지함 중 하나가 비면 다음 용지함에서 용지를 급지합니다. 용지 크기(Paper Size) 및 용지 종류(Paper Type)를 모든 용지함에서 동일하게 설정할 경우, 용지함이 자동 으로 연결됩니다. 용지 크기(Paper Size) 설정은 용지함 1 및 다 용도 공급 장치를 사용하는 경우를 제외하고 각 용지함의 용지 고정대 위치에 따라 자동으로 감지됩니다. 다용도 공급 장치의 용지 크기 설정은 용지 크기 메뉴에서 수동으로 설정해야 합니 다. 용지 종류(Paper Type) 설정은 용지 종류(Paper Type) 메뉴 에서 모든 용지함에 대해 설정해야 합니다. 용지 종류(Paper Type) 메뉴 및 용지 크기(Paper Size) 메뉴는 모두 용지 크기/종 류(Paper Size/Type) 메뉴에서 사용할 수 있습니다.

용지함 분리

참고: 용지함의 설정이 다른 용지함과 동일하지 않으면 용지함이 연결되지 않습니다.

다음 용지함 설정 중 하나를 변경합니다.

• 용지 종류

용지 종류 이름은 용지 특성을 나타냅니다. 용지에 해당하는 이름이 연결된 용지함에 사용되는 경우 연결 해제된 용지함 에는 사용자 정의 유형 [x]과 같은 다른 용지 종류 이름을 지 정하거나 사용자 정의 이름을 지정하십시오.

• 용지 크기

다른 용지 크기를 넣어 용지함의 용지 크기(Paper Size) 설정 을 자동으로 변경합니다. 다용도 공급 장치의 용지 크기 설정 은 자동이 아니므로 용지 크기(Paper Size) 메뉴에서 수동으 로 설정해야 합니다.

경고—손상 위험: 용지함에 넣은 용지 종류와 정확히 일치하지 않는 용지 종류 이름을 지정하지 마십시오. 퓨저의 온도는 지정 된 용지 종류에 따라 다릅니다. 용지 종류를 잘못 선택하면 인쇄 가 제대로 처리되지 않습니다.

출력함 연결

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

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

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

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

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

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

용지 종류의 사용자 정의 이름 만들기

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

1 웹 브라우저의 주소 필드에 프린터 IP 주소를 입력합니다.

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

- 프린터 제어판에서 네트워크/포트(Networks/Ports) 메뉴 의 TCP/IP 섹션에 있는 IP 주소를 확인합니다.
- 네트워크 설정 페이지 또는 메뉴 설정 페이지를 인쇄하 고 TCP/IP 섹션에서 IP 주소를 찾습니다.
- 2 설정(Settings) > 용지 메뉴(Paper Menu) > 사용자 정의 이름 (Custom Name) > 이름 입력 > 제출(Submit)을 누릅니다.

참고: 사용자 정의 유형(Custom Types) 및 용지 크기/유형 (Paper Size and Type) 메뉴 아래의 사용자 정의 유형 (Custom Type) [x] 이름이 이 사용자 정의 이름으로 바뀝니 다.

3 사용자 정의 유형(Custom Types) > 용지 종류 선택 > 제출 (Submit)을 누릅니다.

사용자 정의 용지 종류 이름 지정

1 홈 스크린에서 다음으로 이동합니다.

ା > 용지 메뉴(Paper Menu) > 용지 크기/종류(Paper Size/Type)

2 용지함 번호 또는 다용도 공급 장치 유형을 선택합니다.

3 사용자 정의 유형(Custom Type) [x] 또는 다른 사용자 정의 이름이 나타날 때까지 왼쪽 또는 오른쪽 화살표를 터치합니다.

4 🖋을 터치합니다.

용지 걸림 해결

용지 및 특수 용지를 주의 깊게 선택하고 올바르게 넣는 것만으 로도 대부분의 용지 걸림을 예방할 수 있습니다. 자세한 내용은 5 페이지의 "용지 걸림 예방"를 참조하십시오. 용지 걸림이 발 생할 경우 이 장에서 설명한 단계를 따르십시오.

용지 걸림 메시지를 해결하려면 전체 용지 경로를 비운 후 계속 (Continue)을 터치하여 메시지를 지우고 인쇄를 다시 시작해야 합니다. 용지 걸림 복원이 켜짐 또는 자동으로 설정된 경우 용지 걸림이 발생한 페이지를 새로 인쇄합니다. 그러나 자동 설정의 경우 해당 페이지가 인쇄되지 않을 수도 있습니다. **참고:** 용지 걸림 복원의 기본값은 자동으로 설정되어 있습니다. 페이지 작업을 보류하는 데 필요한 메모리가 다른 프린터 작업에 필요하지 않은 경우 용지 걸림 상태의 페이지를 다시 인쇄합니 다.

용지 걸림 예방

용지함 권장 사항

- 트레이에 용지를 평평하게 넣었는지 확인하십시오.
- 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. 용지 묶음의 높이가 표시된 최대 높이를 초과하지 않았는지 확인하십시오.
- 트레이 또는 다용도 공급 장치의 고정대가 올바른 위치에 있는지, 용지 또는 봉투를 너무 세게 누르고 있지 않은지 확인 하십시오.
- 용지 공급 후 트레이를 확실히 밀어 넣으십시오.

용지 권장 사항

- 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 마십 시오.
- 프린터 제어판 메뉴에서 모든 크기 및 종류가 올바르게 설정 되었는지 확인하십시오.
- 제조업체 권장 사항에 따라 용지를 보관하십시오.

용지 걸림 번호 및 위치 이해

용지 걸림이 발생하면 디스플레이에 용지 걸림 위치를 표시하는 메시지가 나타납니다. 용지 걸림 메시지를 해결하려면 용지 경로 에서 모든 걸린 용지를 치워야 합니다.



ଡ଼ବ	용지 걸림 번호	수행할 조치	
1	200-239	측면 도어를 열고 걸린 용지를 제거 합니다.	
2	24x	지정된 용지함의 측면 도어를 열고 걸린 용지를 제거합니다.	

영역	용지 걸림 번호	수행할 조치
3	250	다용도 공급 장치에서 용지를 모두 꺼낸 후 걸린 용지를 제거합니다.
4	400-403, 460-461	HTU(수평 전송 장치) 도어를 열고 걸린 용지를 제거합니다.
5	431-458	버튼을 눌러 마무리 장치 또는 편지 함을 오른쪽으로 밀고, 마무리 장치 또는 편지함 도어를 연 다음 걸린 용 지를 제거합니다.
6	455	스태플 도어를 열고, 스태플 카트리 지를 분리한 다음 걸린 스태플을 제 거합니다.

200 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

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

2 걸린 용지를 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

3 프린터의 측면 도어를 닫습니다.

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

201 용지 걸림 1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

- 주의-표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 뜨거운 부품 때문에 다치지 않도록 표면이 식도록 두었 다가 나중에 만지십시오.
- 2 용지가 걸린 위치를 확인한 후 다음과 같이 걸린 용지를 제거 합니다.
 - a 용지가 퓨저 장치 내부에 있으면 퓨저 개폐구를 엽니다.



b 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

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

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

3 프린터의 측면 도어를 닫습니다.

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

202-203 용지 걸림

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

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



퓨저의 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

주의—표면 고열: 프린터 내부가 뜨거울 수 있습니다. 뜨거운 부품 때문에 다치지 않도록 표면이 식도록 두었 다가 나중에 만지십시오.

2 퓨저 장치 내부에 용지가 보이는 경우 퓨저 개폐구를 엽니다.



3 걸린 용지를 양쪽에서 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

경고—손상 위험: 퓨저 장치의 가운데를 만지지 마십시오. 퓨 저 장치의 가운데를 만지면 퓨저가 손상됩니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

4 측면 도어를 닫습니다.

퓨저 아래 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



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

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

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

230 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.



2 걸쇠를 밀어 양면 인쇄 장치 덮개를 엽니다.



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



4 양면 인쇄 장치 덮개를 닫습니다.

5 프린터의 측면 도어를 닫습니다.

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

231-239 용지 걸림

1 프린터의 측면 도어를 엽니다.

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

2 걸쇠를 밀어 양면 인쇄 장치 덮개를 엽니다.



3 걸린 용지를 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.



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

24x 용지 걸림

용지함 1의 용지 걸림

1 측면 도어를 엽니다.

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

옵션 용지함의 용지 걸림

- 1 지정된 옵션 용지함의 측면 도어를 엽니다.
- 2 걸린 용지를 양쪽에서 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



3 측면 도어를 닫습니다.

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

250 용지 걸림

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



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

2 걸린 용지를 양쪽에서 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.



참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

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

400-403 및 460-461 용지 걸림

1 용지 전송 장치 도어를 엽니다.



- 2 걸린 용지를 단단히 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.
 - 참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.
- 3 용지 전송 장치 도어를 닫습니다.
- 4 프린터 제어판에서 계속, 용지 걸림 해결(Continue, jam cleared)을 터치합니다.

431-454 및 456-458 용지 걸림

1 단추를 누른 다음 출력 마무리 장치 또는 편지함을 오른쪽으 로 밉니다.



2 마무리 장치 또는 편지함의 개폐구를 엽니다.



3 걸린 용지를 잡고 살짝 당겨 빼냅니다.

참고: 용지 조각도 모두 제거해야 합니다.

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

455 스테이플 걸림

1 걸쇠를 눌러 스테이플러 개폐구를 엽니다.

참고: 스테이플러 개폐구는 마무리 장치 뒤에 있습니다.



2 스테이플러 카트리지 흘더의 걸쇠를 낮춘 다음 스테이플러 카 트리지 흘더를 당겨서 프린터에서 빼냅니다.



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



4 스테이플 가드를 닫습니다.



- 5 *찰칵*하며 제자리로 들어갈 때까지 스테이플 가드 장치를 아 래로 누릅니다.
- 6 스테이플 카트리지 홀더가 찰칵하며 제자리로 들어갈 때까지 스테이플 카트리지 홀더를 스테이플러 장치에 단단히 밀어 넣 습니다.



7 스테이플러 개폐구를 닫습니다.

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

색인

숫자

2.000 장 대용량 급지 장치 용지 넣기 2 200 용지 걸림 6 201 용지 걸림 6 202-203 용지 걸림 6 230 용지 걸림 7 231-239 용지 걸림 7 24x 용지 걸림 8 250 용지 걸림 8 400-403 용지 걸림 8 431-454 용지 걸림 8 455 스태플 걸림 9 456-458 용지 걸림 8 460-461 용지 걸림 8 550매 용지함(표준 또는 옵션) 용지 넣기 1

U

Universal 용지 크기 설정 1 Universal 용지 크기 설정 1

다용도 공급 장치 용지 넣기 3 다용도 공급 장치에 용지 넣기 3

2

레터헤드 용지 넣기, 2,000매 대용량 급지 장치 2

Н

봉투 다용도 공급 장치에 용지 넣기 3 봉투 넣기 다용도 공급 장치 3

、

사용자 정의 용지 종류 지정 5 사용자 정의 용지 종류 이름 만들기 5 사용자 정의 용지 종류 이름 지정 5 사용자 정의 유형 [x] 이름 변경 5

스태플 걸림, 해결 455 스태플 걸림 9

O 연결 출력함 5 용지

Universal 크기 설정 1 용지 걸림 예방 5 찾기 6 용지 걸림 번호 의미 6 용지 걸림 예방 5 용지 걸림 위치 6 용지 걸림, 해결 200 용지 걸림 6 201 용지 걸림 6 202-203 용지 걸림 6 230 용지 걸림 7 231-239 용지 걸림 7 24x 용지 걸림 8 250 용지 걸림 8 400-403 용지 걸림 8 431-454 용지 걸림 8 455 스태플 걸림 9 456-458 용지 걸림 8 460-461 용지 걸림 8 용지 넣기 2,000 매 대용량 급지 장치 2 2.000 매 대용량 급지 장치에 레터헤드 넣 2 12 550매 용지함(표준 또는 옵션) 1 다용도 공급 장치 3 용지 종류 설정 1 용지 종류 설정 1 용지 크기 설정 1 용지 크기 설정 1 용지함 분리 5 연결 4 용지함 분리 5 용지함 연결 4 ᄎ 출력함 연결 5 출력함 연결 5

7

카드 용지 다용도 공급 장치에 용지 넣기 3 카드 용지 넣기 다용도 공급 장치 3

E

투명 용지 다용도 공급 장치에 용지 넣기 3 투명 용지 넣기 다용도 공급 장치 3

п

표준 용지함 용지 넣기 1 표준 용지함에 용지 넣기 1