

매체 설명서

프린터에서 지원되는 용지 크기

참고: 210mm(8.3 인치) 너비 이하의 용지에 인쇄하는 경우, 최상의 인쇄 성능을 위해 일정 시간 이후 저속으로 인쇄됩니다.

| 용지 크기 ¹ | 치수 | 표준 또는 옵션 250 장 또는 550 장 용지함 | 옵션 2100 장 용 지함 | 다용도 급지 장치 | 양면 인쇄 |
|------------------------|---|-----------------------------------|-------------------|--------------|-------|
| A4 | 210 x 297 mm(8.3 x 11.7 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 | 148 x 210 mm(5.8 x 8.3 인치) | ✓ | ✓ ² | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm(4.1 x 5.8 인치) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| JIS B5 | 182 x 257 mm(7.2 x 10.1 인치) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Letter | 216 x 279 mm(8.5 x 11 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | 216 x 356 mm(8.5 x 14 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Executive | 184 x 267 mm(7.3 x 10.5 인치) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Oficio | 216 x 340 mm(8.5 x 13.4 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio | 216 x 330 mm(8.5 x 13 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement | 140 x 216 mm(5.5 x 8.5 인치) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Universal ³ | 105 x 148 mm ~ 216 x 356 mm(4.13 x 5.83 인치 ~ 8.5 인치 x 14 인치) | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| | 70 x 127 mm ~ 216 x 356 mm(2.76 x 5 ~ 8.5 x 14 인치) | X | X | ✓ | X |
| 7 3/4 봉투(모나크) | 98 x 191 mm(3.9 x 7.5 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| 9 봉투 | 98 x 225 mm(3.9 x 8.9 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| 10 봉투 | 105 x 241 mm(4.1 x 9.5 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| DL 봉투 | 110 x 220 mm(4.3 x 8.7 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| C5 봉투 | 162 x 229 mm(6.38 x 9.01 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| B5 봉투 | 176 x 250 mm(6.93 x 9.84 인치) | ✓ | X | ✓ | X |
| 기타 봉투 | 98 x 162 mm(3.9 x 6.4 인치) - 176 x 250 mm(6.9 x 9.8 인치) | ✓ | X | ✓ | X |

¹ 프린터 제어판에서 원하는 기본 용지 크기를 설정할 수 없는 경우는 용지 크기/종류 메뉴에서 트레이에 있는 길이 가이드의 위치에 해당하는 일반 용지 크기를 선택할 수 있습니다. 해당 용지 크기를 사용할 수 없는 경우는 **Universal** 을 선택하거나 트레이 크기 감지를 끕니다. 자세한 내용은 고객 지원 부서에 문의하십시오.

² 용지가 긴 가장자리 방향에서 지원됩니다.

³ Universal 은 너비가 105 mm(4.13 인치)에서 216 mm(8.5 인치)이고 길이가 148 mm(5.83 인치)에서 356 mm(14 인치)인 경우에만 양면 모드에서 지원됩니다.

용지 보관

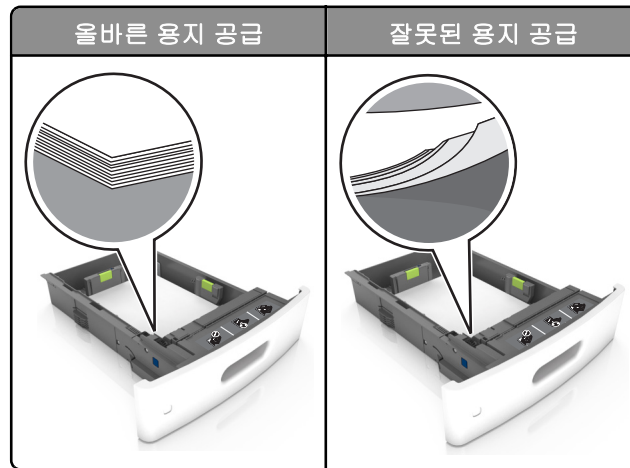
용지 보관 설명서를 참조하면 용지 걸림 및 불균등한 인쇄 품질을 예방할 수 있습니다.

- 최상의 인쇄 품질을 위해 온도 21°C(70°F), 상대 습도 40%인 환경에 용지를 보관하십시오. 대부분의 라벨용지 제조업체는 온도 18 ~ 24°C(65 ~ 75°F), 상대 습도 40 ~ 60%에서 인쇄할 것을 권장합니다.
- 용지가 담긴 상자를 바닥에 두지 말고 팔레트나 선반 위에 보관하십시오.
- 개별 포장은 평평한 곳에 보관하십시오.
- 개별 용지 포장 위에는 아무 것도 올려놓지 마십시오.
- 용지를 프린터에 넣어서 사용할 준비가 된 경우에만 상자 또는 포장에서 용지를 꺼내십시오. 상자 및 포장재는 용지를 깨끗하고, 건조하고, 평평한 상태로 유지하는 데 도움이 됩니다.

용지 걸림 예방

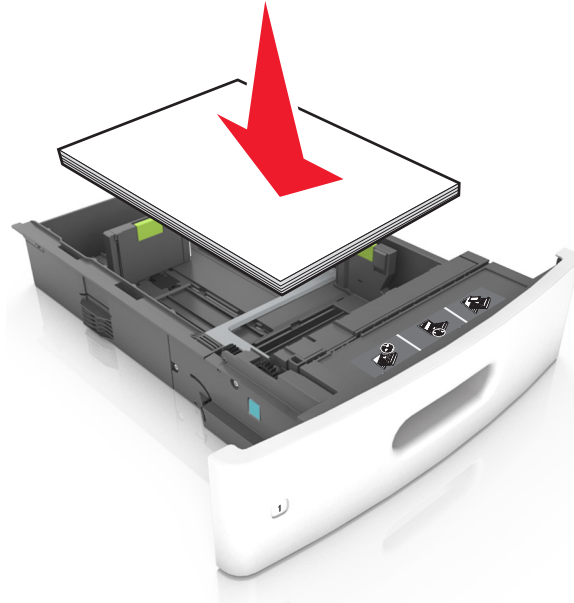
용지를 올바르게 넣습니다.

- 트레이에 용지를 평평하게 넣었는지 확인하십시오.



- 프린터가 인쇄 중인 경우 급지대를 제거하지 마십시오.
- 프린터가 인쇄 중인 경우 급지대에 용지를 공급하지 마십시오. 인쇄 전에 용지를 넣거나 메시지가 표시될 때까지 기다리십시오.
- 용지를 너무 많이 넣지 마십시오. 용지가 최대 용지 채움 표시 아래에 있는지 확인합니다.

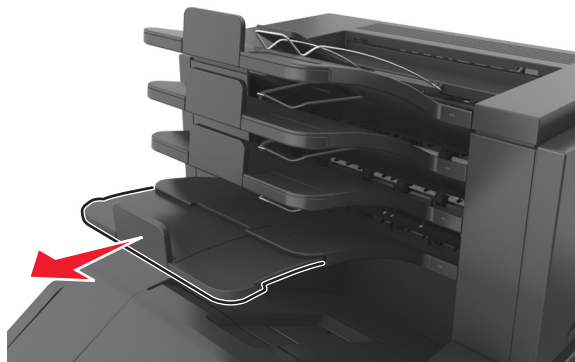
- 용지를 용지함에 밀어 넣지 마십시오. 그림과 같이 용지를 넣습니다.



- 공급 장치 또는 다용도 공급 장치의 고정대가 올바른 위치에 있는지, 용지 또는 봉투를 세게 누르고 있지 않은지 확인하십시오.
- 용지함에 용지를 넣은 후에는 용지함을 프린터에 끝까지 밀어 넣으십시오.
- 스테플 마무리 장치에서 사용하기 위해 천공된 용지를 넣는 경우에는 용지의 긴 가장자리에 있는 구멍이 트레이의 오른쪽에 오도록 하십시오. 자세한 내용은 *사용 설명서*에서 "용지 및 특수 용지 급지 넣기" 섹션을 참조하십시오.

편지 출력함 옵션에 올바른 용지 공급

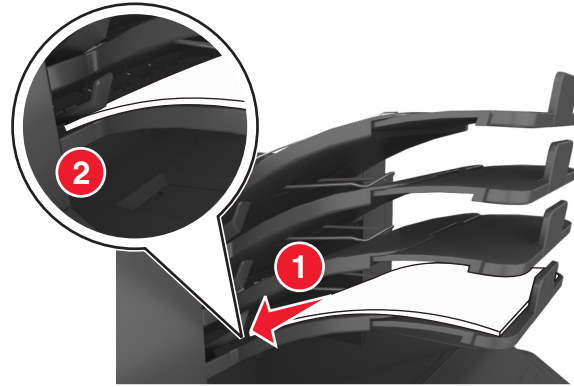
- 용지 크기 표시기와 사용하는 용지의 크기가 일치하도록 출력함 확장 부분을 조정합니다.



참고:

- 출력함 확장 부분이 인쇄 용지 크기보다 짧을 경우 편지 출력함에서 용지가 걸릴 수 있습니다. 예를 들어, **Legal** 크기 용지를 인쇄하는 경우 출력함 확장 부분이 **Letter** 크기에 맞춰져 있으면 용지가 걸립니다.
- 출력함 확장 부분이 인쇄 용지 크기보다 길 경우 가장자리가 균일하지 않고 용지가 올바르게 쌓이지 않습니다. 예를 들어, **Letter** 크기 용지를 인쇄하는 경우 출력함 확장 부분이 **Legal** 크기에 맞춰져 있으면 용지가 올바르게 쌓이지 않습니다.

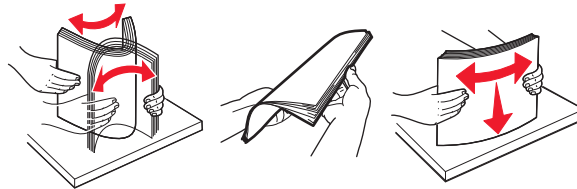
- 용지를 편지 출력함에 다시 넣어야 할 경우 용지를 출력함 받침대 밑에 끼운 후 똑바로 밀어 넣으십시오.



참고: 용지를 출력함 받침대 밑으로 넣지 않으면 출력함이 가득 차 용지가 걸릴 수 있습니다.

권장 용지를 사용하십시오.

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



- 손으로 절단하거나 다듬은 용지는 사용하지 마십시오.
- 동일한 용지함에 용지 크기, 무게 또는 유형을 혼합하여 넣지 마십시오.
- 용지 크기 및 종류가 컴퓨터 또는 프린터 제어판에서 올바르게 설정되었는지 확인합니다.
- 제조업체 권장 사항에 따라 용지를 보관하십시오.