

매체 설명서

프린터에서 지원되는 용지 크기

| 용지 크기 | 치수 | 표준 500 장 용지함 (용지함 1) | 표준 500 장 용지함 (용지함 2) | 2 x 500 장 용지함 | 2500 장 용지함 | 3000 장 용지함 | 다용도 공급 장치 ³ | 양면 인쇄 |
|-----------|--|----------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------------|
| A4 | 210 x 297 mm(8.3 x 11.7 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ ² | ✓ ² | ✓ ² | ✓ |
| A5 | 148 x 210 mm(5.8 x 8.3 인치) | ✓ ¹ | ✓ ¹ | ✓ ¹ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm(4.1 x 5.8 인치) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ ¹ | ✓ |
| JIS B5 | 182 x 257 mm(7.2 x 10.1 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| Letter | 216 x 279 mm(8.5 x 11 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ ² | ✓ ² | ✓ | ✓ |
| Legal | 216 x 356 mm(8.5 x 14 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| Executive | 184 x 267 mm(7.3 x 10.5 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| JIS B4 | 257 x 364 mm(10.12 x 14.33 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| SRA3 | 320 x 450 mm(12.6 x 17.7 인치) | ✗ | ✓ ¹ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ ¹ | ✓ |
| A3 | 297 x 420 mm(11.69 x 16.54 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| 12 x 18 | 305 x 457 mm(12 x 18 인치) | ✗ | ✓ ¹ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ ¹ | ✓ |
| 11 x 17 | 279.4 x 431.8 mm(11 x 17 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| 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) | ✓ ¹ | ✓ ¹ | ✓ ¹ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| Universal | 76.2 x 76.2 mm(3 x 3 인치) ~ 320 x 1219.2mm(12.6 x 48 인치) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ ⁴ |
| 7 3/4 봉투 | 98 x 191 mm(3.9 x 7.5 인치) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ |
| 9 봉투 | 98 x 225 mm(3.9 x 8.9 인치) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ |
| 10 봉투 | 105 x 241 mm(4.1 x 9.5 인치) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ |
| DL 봉투 | 110 x 220 mm(4.3 x 8.7 인치) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✗ |

¹ 짧은 가장자리 방향에서만 지원됩니다.

² 긴 가장자리 방향에서만 지원됩니다.

³ 크기 센서 없이 용지 크기가 지원됩니다.

⁴ 너비가 139.7 mm(5.5 인치)에서 320 mm(12.6 인치)이고, 길이가 148 mm(5.83 인치)에서 458 mm(18 인치)인 경우에만 지원됩니다.

참고: 배너는 다용도 공급 장치에서만 지원합니다. 단, 너비는 최대 296.9 mm(11.69 인치), 길이는 최대 1219.2 mm(48 인치)까지 지원합니다. 용지 크기를 Universal 로 설정합니다.

| 용지 크기 | 치수 | 표준 500 장 용지함 (용지함 1) | 표준 500 장 용지함 (용지함 2) | 2 x 500 장 용지함 | 2500 장 용지함 | 3000 장 용지함 | 다용도 공급 장치 ³ | 양면 인쇄 |
|-------|---|----------------------|----------------------|---------------|------------|------------|------------------------|-------|
| C5 봉투 | 162 x 229 mm(6.4 x 9 인치) | X | X | X | X | X | ✓ | X |
| B5 봉투 | 176 x 250 mm(6.9 x 9.8 인치) | X | X | X | X | X | ✓ | X |
| 기타 봉투 | 98 x 162 mm(3.9 x 6.3 인치) - 176 x 250 mm(6.9 x 9.8 인치) | X | X | X | X | X | ✓ | X |

¹ 짧은 가장자리 방향에서만 지원됩니다.

² 긴 가장자리 방향에서만 지원됩니다.

³ 크기 센서 없이 용지 크기가 지원됩니다.

⁴ 너비가 139.7 mm(5.5 인치)에서 320 mm(12.6 인치)이고, 길이가 148 mm(5.83 인치)에서 458 mm(18 인치)인 경우에만 지원됩니다.

참고: 배너는 다용도 공급 장치에서만 지원합니다. 단, 너비는 최대 296.9 mm(11.69 인치), 길이는 최대 1219.2 mm(48 인치)까지 지원합니다. 용지 크기를 Universal 로 설정합니다.

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

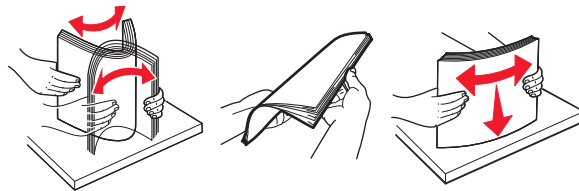
- 용지를 용지함에 밀어 넣지 마십시오. 그림과 같이 용지를 넣습니다.



- 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.

권장 용지를 사용하십시오.

- 권장 용지 또는 특수 용지만 사용하십시오.
- 구겨지거나 접힌 용지, 젖은 용지, 구부러지거나 휘어진 용지를 넣지 마십시오.
- 용지를 넣기 전에 앞뒤로 살짝 구부렸다가 파라락 넘겨 용지가 서로 붙지 않도록 하고 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.