

제 품 보 증 서

보증기간: 20 년 월 일 ~ 20 년 월 일 까지 (구입일로부터 1년)

판 매 처:

주 소:

연락처:

부 서:

본 사: 유한책임회사 현대오피스

우편번호: 34428

주소: 대전광역시 대덕구 한밭대로 1176 (중리동 252-1) 현대오피스빌딩

전화: 1566-3445

팩스: 042-635-2895

◆보증규정◆

1. 보증기간 개시일은 기기 납품일로부터 시작됩니다. (물품수령날짜)
2. 보증기간 내에 고객이 정상적으로 사용하던 중 기계의 결함으로 인해 고장이 발생한 경우에만 무상수리를 1년간 해 드립니다. (소모성 부품 제외)
3. 아래 사항의 경우에는 무상수리 대상에서 제외됩니다. 유의하시기 바랍니다.
(무상수리 제외시 유상수리로 진행됩니다.)
 - ① 첨부된 사용설명서의 설명을 준수하지 않은 사용자의 부주의에 의한 고장
 - ② 고장의 원인이 본 기계 이외의 외부요인에 의한 경우 (천재지변, 정전 등)
 - ③ 고객이 기기를 임의로 개조, 분해하여 발생한 고장일 경우
 - ④ 구입 후 운반이나 이동시의 파손이나 고장일 경우
 - ⑤ 본 보증서의 제시가 없는 경우
4. 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.
5. 교환,반품은 제품수령후 7일 이내에 박스파손없는 미개봉 상태일 때 가능합니다.

◆A/S규정◆

1. 무상수리 보증기간 경과 후의 정기점검 및 고장수리는 수리요청에 의해 실시하며 유상수리를 원칙으로 합니다.
2. A/S는 택배이용을 기본으로 합니다.
제품수리를 위해 현대오피스 A/S센터 (1566-3445)로 전화주신 후 CJ택배를 이용하여 제품을 보내주시기 바랍니다. 본 제품은 방문 및 출장 서비스는 지원하지 않습니다.
3. 본 품질보증서와 박스, 폼 훼손시 교환 및 환불이 불가합니다.

자세한 사용방법이나 A/S 관련문은 홈페이지 www.hd2.co.kr에서 확인해주세요.

현대오피스 접지기

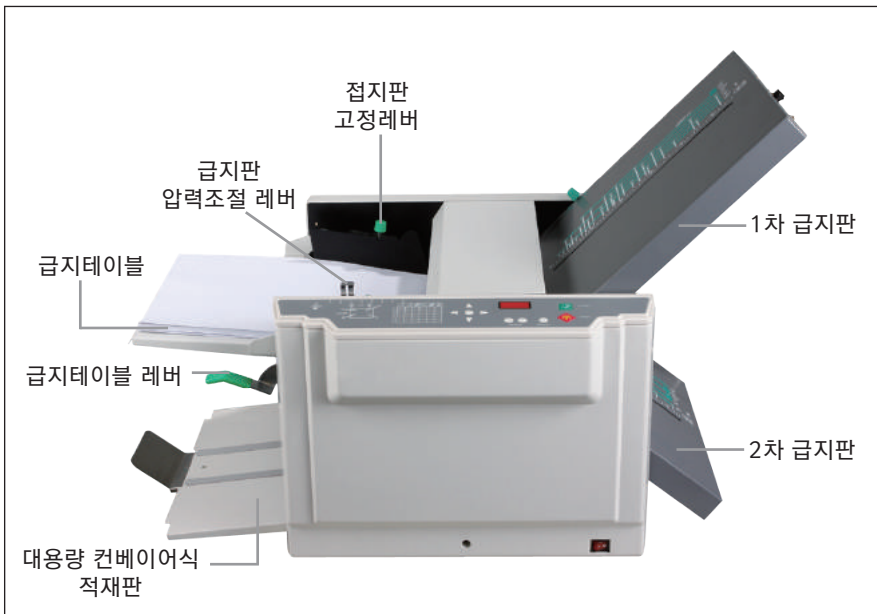
RD-298A 제품사용설명서



제품 사양

모델명	RD-298A
접지가능 용지크기	최대 297mm (W) X 560mm (L)
	최소 128mm (W) X 182mm (L)
용지지질	갱지, 상질지, 스텐실지, 재생지, 아트지, 코팅지
용지두께	45g~157g
급지용량	500장 (60g종이 기준)
접지속도	7,800장/분 (A4기준)
급지방식	3링 급지방식 (용지추림별도없음)
카운터	4자리 가산카운터 "0000-9999"
전원	AC 220V / 60Hz
제품크기	790mm(W) X 490mm(D) X 525mm(H)
제품무게	34kg

각부 명칭



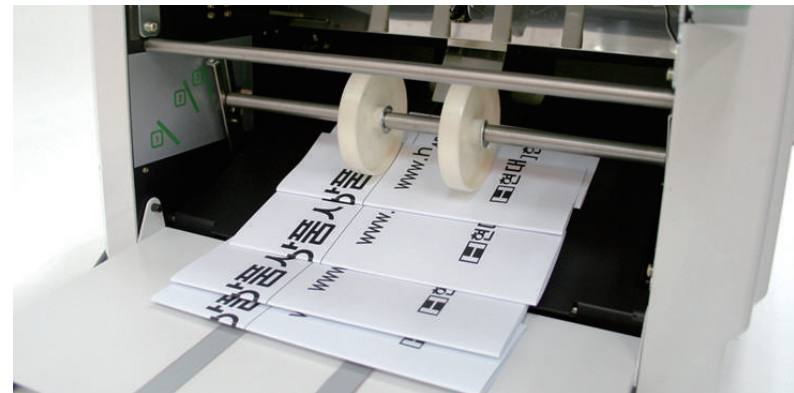
3롤러 방식

3롤러 방식으로 미끌림없이 여러 재질의 종이도 접지를 할 수 있습니다.



순차적으로 정리되어 용지 투출


컨베이어가 장착되어 접지물을 일정 간격으로 순차적 배출하며, 각각 투출되는 방식에 비해 결과물을 정리하기가 쉽습니다.



종이 두께에 따른 압력 조정


얇은 종이(45g)도 두꺼운 종이(157g)도 압력조정으로 완벽하게 접지 가능

용지투입구의 압력조정



A4용지의 경우 "1~2"에 맞춰 사용
 얇은 용지 ← -1 0 1 2 3 4 5 6 → 두꺼운 용지

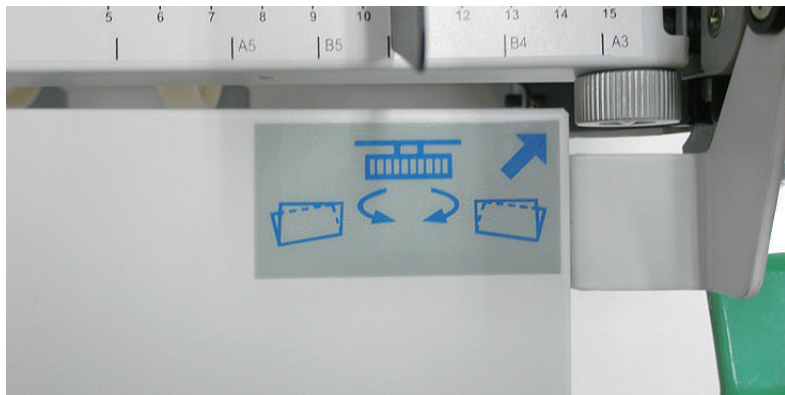
패드 압력조정



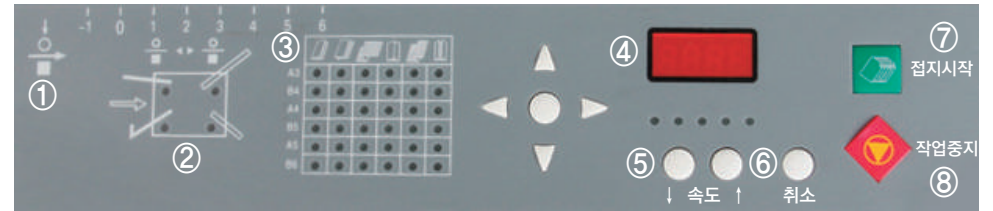
A4용지의 경우 "2~3"에 맞춰 사용
 얇은 용지 ← 1 2 3 4 5 6 → 두꺼운 용지

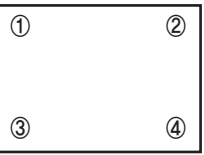
용지 틀어짐 조정 노즐

용지 투입시 좌우 틀어짐을 조정하여 정확한 접지가 가능합니다.

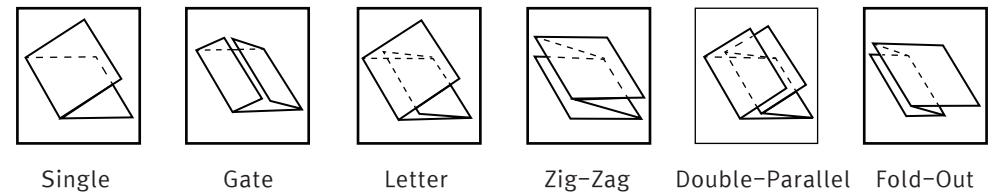


조작판넬



구분	명 칭	기능
1	금지판 압력조절레버	금지판의 위치를 상하로 조정하여 사용할 수 있습니다.
2		① 용지금지판넬에 용지가 없을 시 센서에 불이들어옵니다. ② 1번금지판이 올바르게 작동되지 않을 시 표시됩니다. ③ 접지물이 컨베이어측에서 잼이 걸린 상태를 표시합니다. ④ 2번 금지판이 올바르게 작동되지 않을 시 표시됩니다.
3	접지 설정 조작판	원하는 접지형태를 버튼을 이용하여 선택하세요.
4	디스플레이 스크린	접지횟수를 4자리로 표시합니다.
5	접지속도 콘트롤러	5단계 속도조절기능/우측으로 이동할수록 접지속도가 빨라집니다.
6	리셋키	접지카운터를 "0000" 상태로 환원합니다.
7	접지시작버튼	접지를 시작합니다.
8	작업중지버튼	작업을 중지합니다.

접지형태



제품특징

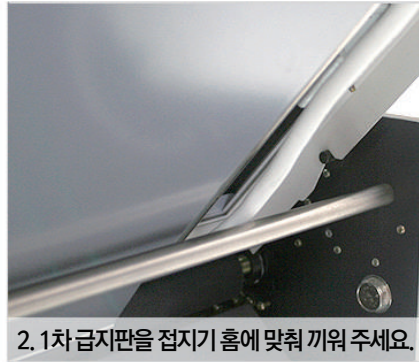
주요기능

- 용지없음, 잦발생, 접지판 이탈등 에러상황을 센서로 표시하여 사용자 대응이 간편
- A3, 2회 접지 및 3개의 급지롤러로 안정적인 급지환경 보장
- 5단계 속도조절 기능 / 카운터 기능
- 컨베이어 스택커로 많은 양의 접지물을 순차적으로 추릴 수 있어 작업시간을 줄여줌
- 급지판 압력 조정기능 및 용지두께 조절기능으로 다양한 재질의 용지 접지 가능
- 용지 기울어짐 보정기능 및 접지위치 미세조정기능
- 급지판 차폐로 소음방지가능
- 각종 에러발생시 자동정지기능

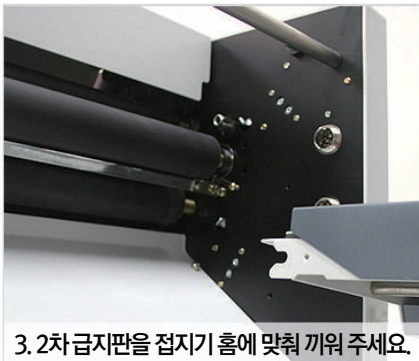
조립 방법



1. 본체 뒷면의 쇠고리를 제거하세요.



2. 1차급지판을 접지기 홈에 맞춰 끼워 주세요.

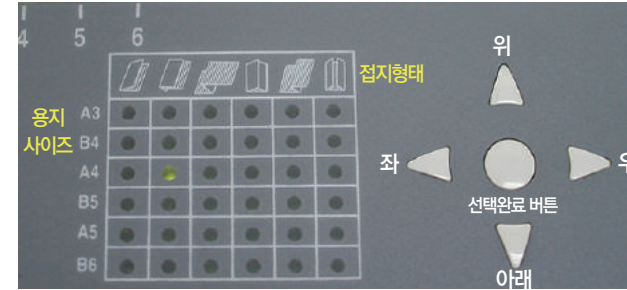


3. 2차급지판을 접지기 홈에 맞춰 끼워 주세요.

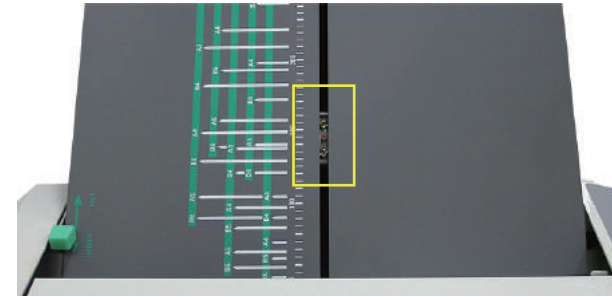


4. 전동 케이블을 연결하세요.

간편한 전자동 디지털 접지 셋팅

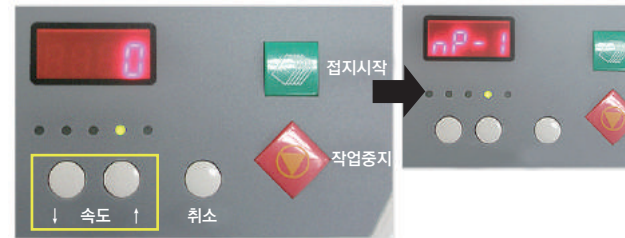


접지형태와 용지사이즈를 선택하고, "선택완료 버튼"을 눌러주세요.



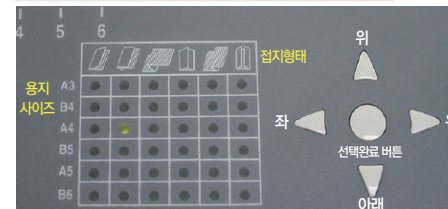
접지판넬 가이드가 자동으로 이동하여 셋팅됩니다.

수동모드 전환



1. 스피드 버튼 2개를 동시에 누르면 수동모드로 전환됩니다.

화살표 위, 아래를 눌러 nP-1(1접지판넬) / nP-2(2접지판넬)을 선택합니다.



2. 화살표로 접지형태와 용지사이즈를 선택 후, "선택완료 버튼"을 누르면 1장이 테스트 접지되어 나옵니다.



접지시작 : 접지 작업 시작
작업중지 : 수동모드 종료