

i-Lami H212 사용설명서



i-Lami H212

부분 명칭



제품 사양

| | |
|----------------|------------------------------------|
| 제품명 | i-Lami H212 |
| 사용전원 / 소비량 | 220 ~ 240V , 50Hz / 1.4 A |
| 코팅 가능 최대 넓이 | 232mm (A4) |
| 최소 / 최대 코팅지 두께 | 2 x 80mic (160) / 2 x 125mic (250) |
| 예 열 시 간 | 3 ~ 5분 |
| 코팅 속도 | 450mm(80mic) ~ 350mm(125mic) / 분 |
| 코팅기 제품 크기 | 350 x 217 x 106mm |

제품보증서

모델명 : i-Lami H212 코팅기

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

구입처 : _____

주소 : _____

회사명 : _____ 부서 : _____

판매자 : 카피어랜드(주) 우편번호 : 150-834

주소 : 서울시 금천구 가산동 371-28 우림아이온스밸리 C동 207호

전화 : 02)2026-0300 팩스 : 02)2026-0310

담당자 : _____

보증규정

- 보증기간 개시일은 기기 납품일로부터 시작됩니다.
- 보증기간 내에 고객이 정상적으로 사용하던 중 기계의 결함으로 인해 고장이 발생한 경우에만 보상을 1년간 해드립니다.
- 아래 사항의 경우에는 무상수리 대상에서 제외됩니다. 유의하시기 바랍니다.
(무상수리 제외시 유상수리해 드립니다.)
 - 첨부된 사용설명서의 설명을 준수하지 않은 사용자의 부주의에 의한 고장.
 - 고장의 원인이 본기기 이외에 외부요인에 의한 경우.
 - 고객이 기기를 임의로 개조, 분해하여 발생한 고장일 경우.
 - 구입 후 운반이나 이동시의 고장일 경우.
 - 본 보증서의 제시가 없는 경우.
- 원격자 출장서비스를 행할 시에는 당사 예비규정에 의해 비용을 청구합니다.
- 본 상품에 대한 보증수리 이외에 수리비는 실비로 합니다.
- 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.

애프터 서비스 신청

- 애프터 서비스 이용시 보증서를 요구할 수 있습니다.
보증서의 제시가 없을 경우 무상수리가 불가능한 경우가 있습니다.
- 애프터 서비스는 택배 이용을 기본으로 합니다.
택배 이용이 불가능한 경우에는, (50kg초과) 당사 애프터 서비스 센터를 방문하시거나, 기사 방문을 요청하실 수 있습니다. 기사 방문시 추가 요금이 청구될 수 있습니다.
- 무상수리 보증기간 경과 후의 정기점검 및 고장수리는 수리요청에 의해 실시하며 유상수리를 원칙으로 합니다.

A/S Tel : (031) 954-5400

재본기 전문회사
카피어랜드(주)

온도 설정 안내

- 얇은 종이를 얇은 코팅지와 함께 코팅할 때에는 온도를 낮게 설정합니다.
- 두꺼운 종이를 두꺼운 코팅지와 함께 코팅할 때에는 온도를 높게 설정합니다.
- 코팅 후 코팅지가 얼룩지거나 흐릿하다면, 온도를 한단계 높여 설정합니다.
- 코팅 표면이 찌굴찌굴해지면, 온도를 한단계 낮게 설정합니다.
항상 충분한 시간을 갖고 온도를 맞추고, 조정해 주세요.

HOT 코팅 사용 방법

1. 전원을 알맞게 켜주세요.
2. 전원 버튼을 켜고 HOT & COLD 선택 버튼의 위쪽에 "HOT" 을 누르면, "ready" LED에 빨간색 불이 켜지게 됩니다.
3. 3~5분 후 예열이 완료되면, 빨간색 불에서 초록색 불 (예열완료등)이 켜지고 코팅을 시작하실 수 있습니다.
4. 코팅할 종이 사이즈보다 적당한 여백이 있는 (3mm이상) 코팅지에 종이를 넣고 코팅지의 봉합 부분을 기준으로 종이위치를 조절합니다.
5. 코팅지를 봉인된 끝 부분을 먼저 코팅 투입구에 넣어 코팅해주세요.
6. 코팅된 서류는 코팅기 위로 자동으로 빠져나옵니다.
코팅이 멈춘 후 조심스럽게 기계로부터 코팅지를 분리시키고, 차가운 바닥에 1분정도 놓아두어 열을 식혀줍니다.

COOL 코팅 사용 방법 (이 기능은 열코팅지를 사용하지 않습니다.)

1. 전원을 알맞게 켜주세요.
2. 전원 버튼을 켜고 HOT & COLD 선택 버튼의 위쪽에 "COLD" 을 누릅니다.
"ready" LED가 초록색 불이 들어오고 바로 코팅을 시작하실 수 있습니다.
3. 코팅할 종이 사이즈보다 적당한 여백이 있는 (3mm이상) 코팅지에 종이를 넣고 코팅지의 봉합 부분을 기준으로 종이위치를 조절합니다.
4. 코팅할 종이 사이즈보다 적당한 여백이 있는 (3mm이상) 코팅지에 종이를 넣고 코팅지의 봉합 부분을 기준으로 종이위치를 조절합니다.
5. 코팅지를 봉인된 끝 부분을 먼저 코팅 투입구에 넣어 코팅해주세요.
6. 코팅된 서류는 코팅기 위로 자동으로 빠져나옵니다.

문제 발생시

1. 코팅 중 문제발생시 조절 레버를 "ABS"에 놓습니다.
기계 내부의 롤러가 멈추면, 코팅중이던 용지를 손으로 잡아당겨 빼낼 수 있습니다.
2. 용지를 기계로부터 빼낸 후, 클리닝 시트로 롤러를 깨끗이 닦아줍니다.

주 의

1. 코팅지의 봉인되지 않은 부분을 먼저 삽입하지 마세요. 고장의 원인이 됩니다.
2. 코팅지의 양면 중 한면만 덮고 코팅하지 마세요.
코팅이 되지 않고, 내부 롤러에 코팅지만 붙어 잘 떨어지지 않습니다.
3. 코팅 후 롤러에 남아있는 접착제를 깨끗이 제거해 주시면, 롤러를 더 오래 사용하실 수 있습니다.

소모품

▶ 코팅지 규격 및 두께

| 두께 | 규격 | 사이즈 |
|--------|----|---------|
| 100Mic | B5 | 188×263 |
| | A4 | 216×303 |
| | A3 | 303×426 |
| 150Mic | A4 | 216×303 |
| | A3 | 303×426 |

위의 표를 참고하여 서류에 알맞는 크기의 코팅지를 선택하세요.

● M E M O

안전 주의 사항

1. 제품 사용 전 사용 설명서를 자세히 읽고 사용하시기 바랍니다.
2. 기계는 가능한 평평하고 습기 없는 곳에서 사용하세요.
3. 제품 고장시 a/s센터(031-977-9910)로 연락 주시기 바랍니다.
4. 너무 얇거나 두꺼운 필름은 코팅이 제대로 되지 않거나 막힘의 원인이 될 수 있습니다. (80mic~125mic 코팅 필름을 사용하여 주십시오.)
5. 기계 작동 후 기계의 뜨거운 부분을 손으로 만지지 않도록 조심합니다.
특히, 작동시 어린이 손이 닿지 않도록 합니다.
6. 코팅기가 열린 상태에서 사용하지 마십시오.
7. 내부에 물이 들어가지 않도록 조심하세요.
8. 코팅시 코딩하려는 용지와 코팅지 이외에 클립이나 스탬플러 침 등의 여러가지 물질이 들어가지 않도록 주의하세요.