

제 품 보 증 서

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

판 매 처 :

주 소 :

연락처 :

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/S 규정◆

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, 품 훼손시 교환 및 환불이 불가합니다.

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

현대오피스 무기포 국산코팅기

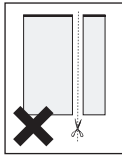
PhotoLami-350H4 제품사용설명서



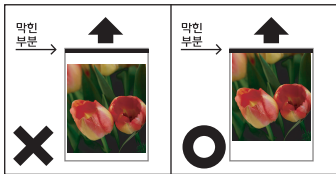
제품 사양

모델명	PL-350H4
최대투입폭	350mm (A3)
정격전압	220V / 60Hz
사용롤러 수	4개
예열시간	약 2분
코팅속도	최대속도 2000mm / 분
코팅두께	1.5mm
외관치수	535 x 270 x 135mm
무게	12kg
기타기능	온도조절, 속도조절, 역회전, 자동냉각장치

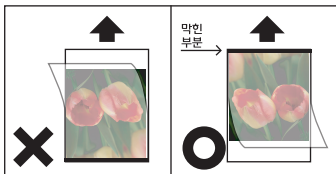
사용시 주의사항



1. 코팅지는 잘라서 사용하지마세요. 잘린부분에서 코팅지의 접착제가 묻어나와 롤러에 묻습니다.



2. 필름에 원고를 넣을 때 너무 넓은공간을 두지 마시고 막힌부분으로 원고를 밀착시켜 주세요.



3. 필름의 열린 부분으로 입구에 넣지 마세요. 반드시 막힌쪽이 먼저 들어가도록 사용하세요.

4. 습기가 많은곳이나, 에어컨 바람이 나오는 쪽에 두지 마세요.
5. 뜨거운 물질이나 열을 가해서 변형될 수 있는 물질을 넣지마세요.
6. 정격전압을 사용하여 주십시오.
7. 규정된 필름이 아닌 필름(P.P, 셀로판지, 아크릴 등)을 사용하면 고장의 원인이 됩니다.
8. 필름을 빼돌려지게 삽입하거나 뒤틀림이 있으면 줄이 생기거나 구김이 생깁니다.

구조 및 부분명칭 [조작부 상세설명]



- ① 코팅기 온도조절
온도조절이 가능하여 여러가지 종류를 고품질로 코팅할 수 있습니다.
- ② 코팅기 속도조절
원하는 속도(빠르게/느리게)로 조절할 수 있습니다.
- ③ 후진(역회전)
코팅 작업중 문제발생시 손쉽게 제거할 수 있습니다.

*편리한 자동세팅기능

디지털 방식으로 작동되어 사용자가 화면에 표시된 아이콘을 파악하며 자유롭게 조작/사용이 가능합니다.

*고장 자기진단 기능

고장자기진단 기능이 내장되어 있어 온도과열시와 회로고장시 경고음과 히터의 전원이 차단됩니다.

사용 방법

1. 전원버튼을 눌러줍니다.
2. 코팅필름의 두께에 적합한 온도를 설정합니다.
(예 : 100Mic 필름의 경우 120℃ 에 설정)
3. 약 2분 후에 설정된 온도와 롤러의 온도가 일치하면 예열등에 불이 깜빡입니다.
4. 예열등의 램프가 깜빡이면 코팅을 시작합니다.
이때 필름의 막힌부분을 먼저 투입해주세요. 열린면을 투입하면 용지결림의 원인이 될수있습니다.
5. 작업이 끝나면 온도를 최대한 낮춰 열을 식힌 후 5분후에 전원을 차단해주세요.

코팅지 두께에 따른 온도조절

코팅지두께	온도(℃)
80Mic	110
100Mic	120
125Mic	130
150Mic	135
200Mic	140

*필름의 제작회사나 제작시기에 따라 필름의 두께나 접착상태가 다를 수 있습니다.
(약간의 온도조절이 필요할 수 있습니다.)