

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
 - ⑥ 제본용 표지 대신 OHP필름을 사용한 경우
 - ⑦ 제본용 표지를 따로 천공하지 않은 경우
 - ⑧ 1회 권장 천공매수로 천공작업을 하지 않은 경우 (무리한 천공은 고장의 원인입니다.)
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, 품 훼손시 교환 및 환불이 불가합니다.

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

전동식 겸용제본기(플라스틱+와이어)

ST-150e 제품사용설명서



업무시간 : 월요일~금요일 AM 9:00 ~ PM 9:00 / 토요일 AM 9:00 ~ PM 6:00

제품구입·소모품구입 : www.hd2.co.kr

현대오피스 고객센터 : 1566-3445

 현대오피스

사무기기 전문기업
 현대오피스

구조 및 부분명칭



제품 사양

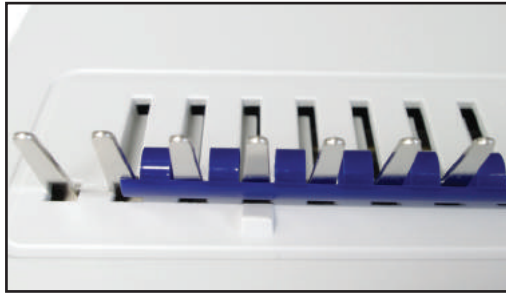
모델명	와이어+플라스틱 겸용 천동제본기 ST-150e
1회 천공매수	1회 최대 15매 (75g기준)
최대제본매수	와이어 - 120매 / 플라스틱 - 450매
천공핀수	와이어 - 34홀 / 플라스틱 - 21홀
최대제본규격	A4 이하용지
천공마진조절	와이어 - 불가 / 플라스틱 - 가능
제품사이즈	410 X 390 X 200mm
제품무게	14.2kg

사용시 주의사항

1. 표지는 한장씩 천공해주세요.
2. OHP필름의 사용은 고장의 원인이 되니 제본전용표지를 사용해주세요.
3. 최대 천공량의 60% 이내에서 사용하시면 더 오래 고장없이 사용 가능합니다. 무리한 천공은 고장의 원인이 됩니다.
4. 파지함은 사용직후 바로 비워주세요. 파지함을 자주 비우지 않으면 제본기 날에 종이 가 끼어 고장의 원인이 됩니다.
5. 더 자세한 사용설명명은 www.hd2.co.kr 홈페이지 동영상을 참고하세요.

★제품을 처음 사용하실 때 묻어나오는 윤활유와 테스트 종이조각은 천공날의 보호와 테스트를 위해 사용된 것입니다. 처음 제품 사용전에 5~6회 테스트종이로 윤활유를 제거하시고 사용하십시오. 중고제품이 아닌 새 제품이니 안심하고 사용하세요.★

C. 플라스틱링 제본방법



링의 벌어지는 부분이 하늘로 향하게 하여
플라스틱링 거치대에 걸어줍니다.



플라스틱링 제본핸들을 밀어주어
플라스틱링을 벌려줍니다.



천공된 원고를 링에 끼워준 후 핸들을 당겨
플라스틱링을 닫아주면 제본이 완성됩니다.

* 플라스틱링제본은 스트립으로도 제본이 가능합니다.

A. 천공방법 과정을 마친 후 천공한 원고에 스트립을 끼워주면 제본이 완성됩니다.

제본매수에 따른 링 사이즈표

아래 표를 참조하여 제본하실 두께에 알맞는 호수로 선택해서 사용하세요

*와이어 제본시 - 와이어링 / 크리스탈링 *플라스틱 제본시 - 플라스틱링 / 스트립 사용이 가능합니다.

와이어 호수별 제본 매수

호수(mm)	제본 매수
6,4	2~25
8	26~35
9,5	36~55

호수(mm)	제본 매수
11	56~75
12,7	76~90
14,3	91~110

플라스틱 링 호수별 제본 매수

호수(mm)	제본 매수
6	2~25
8	26~40
10	41~55
12	56~85
14	86~100
16	101~115
18	116~140

호수(mm)	제본 매수
20	141~155
22	156~170
25	171~195
28	196~220
32	221~250
38	251~300
45	301~375
50	376~450

크리스탈 링 호수별 제본 매수

호수(mm)	제본 매수
10	2~70
12	71~90
14	91~110
16	111~130
18	131~150
20	151~170
22	171~190

호수(mm)	제본 매수
25	191~210
28	211~250
30	251~270
32	271~290
34	291~310
35	311~320
36	321~330

스트립 호수별 제본매수

호수(mm)	제본 매수
3	2~30
5	31~50
7,5	51~75

호수(mm)	제본 매수
10	76~100
12,5	101~125
15	126~150
17,5	151~175

제본 방법

A. 천공방법



1. 주황색 전원버튼을 누르면 전원램프가 켜지면서 전원이 들어옵니다.



2. 천공모드 변환버튼으로 원하시는 제본방법을 선택합니다.

①번-와이어제본 / ②번-플라스틱링제본



*플라스틱링 제본시 오른쪽 측면의 천공마진조절 가이드로 천공마진을 조절할 수 있습니다.



3. 천공틀에 원고를 넣고 초록색 천공버튼을 눌러 손쉽게 천공합니다.

B. 와이어링 제본방법



링규격표를 참조하여 와이어링 사이즈를 확인해주세요.
와이어링 사이즈조절부를 이용해 제본시 사용할 와이어링 사이즈에 맞게 조절해주세요.



와이어거치대를 눌러 벌려준 후 와이어링을 끼우고 닫아줍니다.
와이어링에 천공한 원고를 끼워주세요.



와이어압착부에 와이어가 벌려진 부분을 붙이고 핸들로 압착해주세요.
제본이 완성됩니다.

*와이어제본은 크리스탈링으로도 제본이 가능합니다.

A.천공방법 과정을 마친 후 천공한 원고에 크리스탈링을 넣어 가볍게 돌려주면 제본이 완성됩니다.