

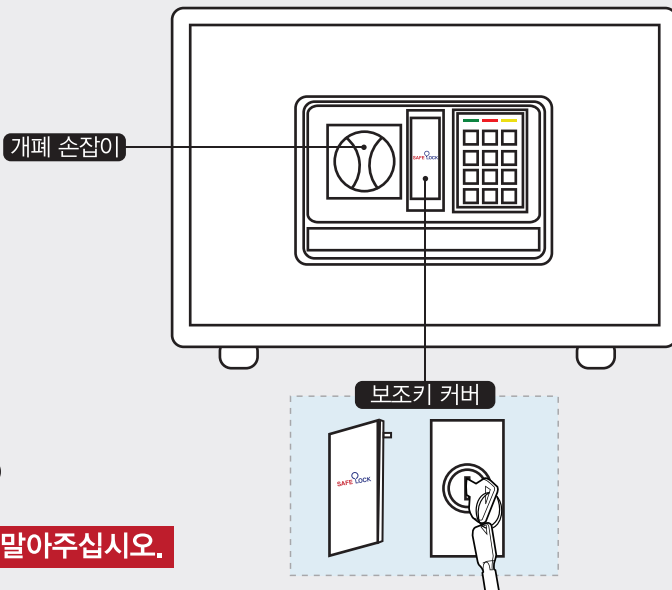
SAFE LOCK 사용설명서

1. 금고문 열기

1) 보조키를 사용하여 금고 문열기

- ① 보조키 커버 상단 모서리 양쪽을 엄지손톱을 사용하여 아래 방향으로 누르면서 커버를 분리해 주십시오.
- ② 보조키를 열쇠 구멍에 넣고 약간 미는 듯 힘을 주며 왼쪽으로 돌려주십시오.
- ③ 왼쪽에 있는 금고 개폐 손잡이를 오른쪽으로 돌리고 앞으로 당겨서 금고문을 열어 주십시오.
- ④ 번호키 사용을 위하여 건전지를 극성에 맞게 장착하여 주십시오. (내장된 건전지는 실험용이므로 장시간 사용 불가)

* 주의 : 보조키는 금고속에 보관하지 말아주십시오.



2) 비밀번호를 사용하여 금고문 열기

- ① 비밀번호 입력 (제품 생산 시 초기 번호는 '159'로 설정)
- ② 영문자 A 또는 B를 눌러주십시오. (A 또는 B는 컴퓨터의 ENTER와 같은 기능)
- ③ 번호키 상단에 READY에 녹색불이 켜지면 5초 이내에 좌측에 있는 금고문 개폐 손잡이를 우측으로 돌려 금고를 열어주십시오.
 - 가) 버튼을 누를 때마다 “삐” 하면서 PROCEED에 노란색등이 깜빡이는 것은 제품에 내장되어 있는 마이크로 프로세서가 코드를 확인하여 잘 입력되었음을 알리는 것입니다.
 - 나) 비밀번호 입력 후 PROCEED 등이 3번 점멸되면서 “삐” “삐” “삐” 소리가 나면 비밀번호가 틀린 것으로 3번 연속, 약 20초 동안 계속해서 틀린 번호를 입력하면 약 5분 동안 경고음과 함께 키 버튼이 잠겨 동작하지 않습니다.

2. 비밀번호 변경 및 등록 방법

본 제품은 사용자가 필요한 비밀번호로 변경하여 사용할 수 있는 제품으로 변경방법은 다음과 같습니다.

- ① 정상적인 건전지가 장착된 상태에서 금고문을 열고 안쪽에 빨간색 버튼을 눌러주십시오.
- ② 금고 앞면 번호 키에 PROCEED에 노란색등이 켜집니다. (약 20초 켜짐)
- ③ 변경하고자 하는 숫자 (3~8자리)를 입력한 후 A 또는 B를 누르면 금고 앞면 번호 키에 PROCEED의 노란색등이 꺼지면서 변경된 번호가 등록됩니다.

예) 현재 사용 중인 159(A 또는 B)를 2580(A 또는 B)으로 바꾸어 등록하려면 금고 안쪽 빨간색 버튼을 누른 후 2580(A 또는 B)을 누르면 등록 완료됨

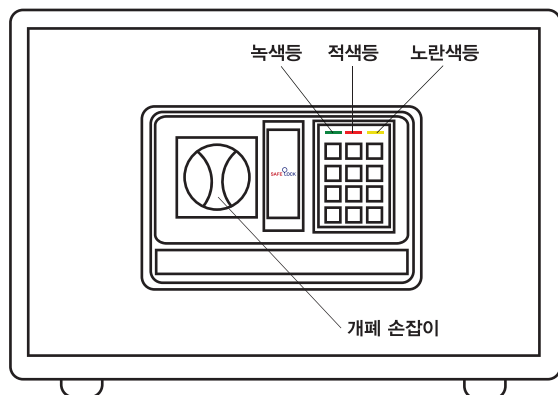
* 버튼을 누를 때 “삐” 소리가 짧게 나면 정상적으로 동작하는 것이고 “삐~” 하고 길게 나거나 느려지는 듯한 소리가 나면 비밀번호 등록 오류나 건전지가 소모되어 교체할 시기가 되었으므로 교체해 주는 것이 좋습니다.

3. 금고문 잠그기

- 1) 금고문 개폐 손잡이가 지면과 수평이 된 상태에서 보조키를 돌려 빼주십시오.
- 2) 금고문을 닫고 개폐 손잡이를 왼쪽으로 돌려 반드시 수직이 되게 잠근 뒤 잠금상태를 확인해 주십시오.

※ 사용상 주의사항

- 1) 보조키는 반드시 금고밖에 사용자만 아는 곳에 별도 보관해 주십시오.
(건전지가 오래되어 방전되거나 충격으로 인해 내부에서 이탈되면
번호키 동작이 안되어 금고문을 열 수 없습니다.)
- 2) 샘플용 건전지는 수명이 길지 않으므로 국내산 건전지를
새것으로 구매하여 사용해주십시오.
- 3) 사용 건전지가 오래되어 번호키 위쪽에
LOW BATTERY의 적색등과 READY의 녹색등이
켜지면 건전지를 바로 교체해 주십시오.
- 4) 금고 번호키를 자주 사용하실 경우에는
건전지 소모가 많으므로
3)의 증상이 없더라도 6개월~1년 사이에 주기적으로
교체해 주시면 사용상의 불편함을 줄일 수 있습니다.



제 품 보 증 서

모델명	EA-25/EA-30/EA-50	보증기간
구입일	년 월 일	
판매원	(주)중산물산	1년
제조사	(주)중산물산OEM(중국)	

본 제품은 엄격한 품질관리 및 검사과정을 거쳐 제조되었으며, 제품 보증서는 재 발행 되지 않으므로 보관에
특히 유념하시기 바랍니다.

보증 적용 제외

다음과 같은 경우는 보증수리의 적용이 되지 않습니다.

- 1) 보증서 분실의 경우
- 2) 부당한 수리, 개조에 의한 고장 및 손실
- 3) 천재지변에 의한 고장 및 손상
- 4) 구입처명이 기입되지 않았거나 날인이 없는 경우
- 5) 임의로 내용을 변경한 경우
- 6) 구입 후 이동 중 낙하로 인한 고장 및 손실