

# 품 질 보 증 서

CAS전자저울

기물번호

구입하신 카스전자저울이  
보증기간 중에 고장이 발생했을  
경우에는 뒷면 보증규정에 따라  
수리하여 드립니다.

회사명

주소

납품년월일



판매점

전화

주소

판매사원

**CAS**  
S · C · A · L · E

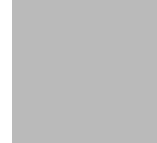
관

단순 증량 저울

# AD Series

제품 사용설명서





## 차 례

사용하기전의준비 및 주의사항.....	4
머리말 .....	6
각부의 명칭 및 기능.....	6
사용방법 .....	7
1. 일반 거량	7
2. 용기를 사용한 거량	7
3. 입력된 용기무거를 소거할 때	8
4. 홀드키를 사용한 거량	8
에러 메시지 .....	9
기술 사양 .....	10

### 교정 및 정기검사 안내

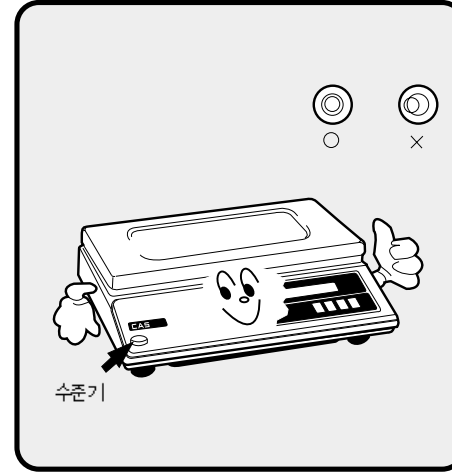
본 제품은 거량법에 따라 2년에 한번 교정 및 정기검사를 받아야 되나 폐사를 통하여 교정검사를 받으시면 정기검사를 먼저 받게 됩니다.

■ 교정 검사 상담 문의: 02-473-4000

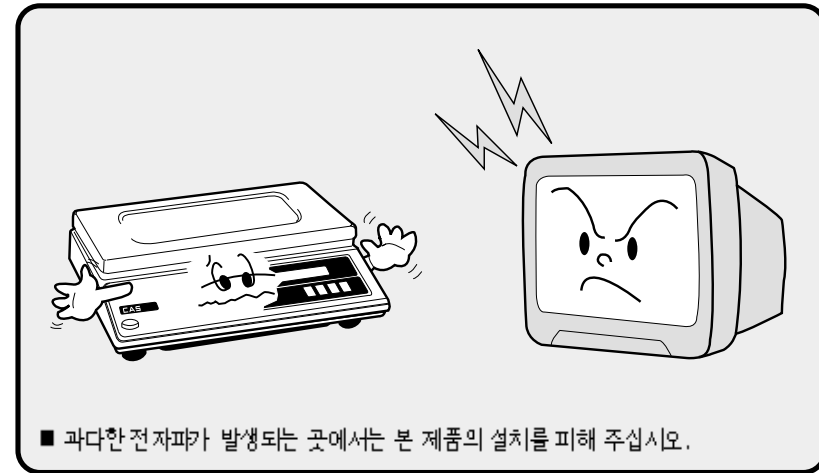
## 사용하기전의 준비 및 주의사항

전원을 공급한 후 ON/OFF 키를 누르면 "0"에서 "9"까지 자체테스트를 거친후  
계량대기상태가 됩니다.

가능한한 전원 공급 10분후부터 사용하십시오.



■ 본 제품의 앞쪽 좌측에 있는 수준기를 보면서 제품일면의 네개의 나사를 돌려 수평이 되도록 하십시오.  
수준기내의 기포가 중앙에 위치하면 제품이 수평으로 설치된 것입니다.

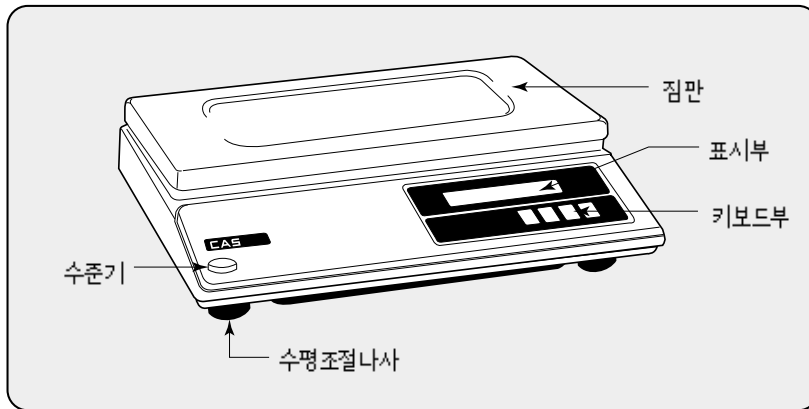


## 머리말

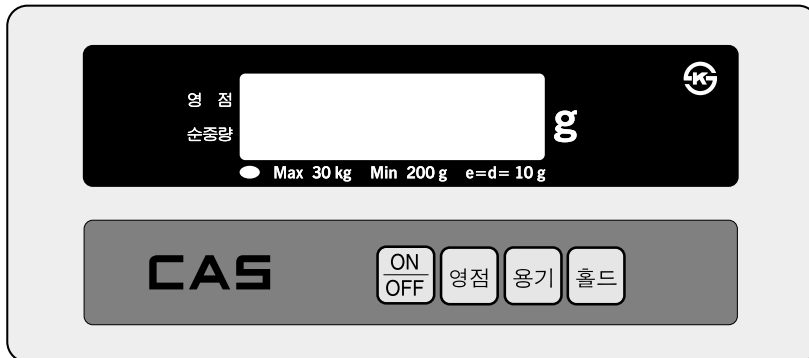
저희 카스 전자저울 AD Series를 구입해 주셔서 대단히 감사합니다.  
본 제품은 수준높은 품질관리 마래 하나하나 정성을 다함은 물론 엄격한 검사를 거친, 우수한 성능과 우마하고 고급스러운 특징을 지니고 있습니다.  
본 카스의 제품을 사용하기 전에 첨부된 설명서를 반드시 읽어 보시어 저희 CAS 제품의 특성을 충분히 활용하여 주시기 바랍니다.

## 각부의 명칭 및 기능

### 각부의 명칭



### 표시부 및 키보드(AD)



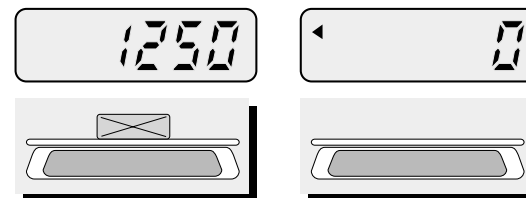
### 키 기능

키	기능
ON/OFF	전원을 켜거나 끌때 사용합니다.
영점	짐판위에 아무것도 없는데도 표시부가 "0"을 나타내지 않을때 영점 상태로 교정합니다.
용기	용기를 사용하여 계량할때 사용합니다. 입력된 용기 무게를 소거할때 사용합니다.
홀드	움직이는 물체의 계량에 사용합니다.

## 사용방법

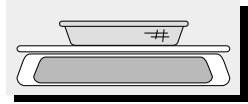
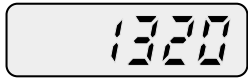
- 저울이 영점 상태에 있으면 영점 표시 (◀)가 켜집니다.
- 용기의 무게가 입력되어 있으면 순중량 표시 (◀)가 켜집니다.
- 짐판위에 아무것도 없는데도 저울이 영점 상태가 아닐때는 영점 키를 눌러서 영점으로 교정합니다.
- 주의 : 모델이 AD-2.5, AD-05H인 경우에는 소숫점의 형태가 0.0으로 나타납니다.

### 일반계량



- ① 상품을 짐판위에 올리면 무게가 표시됩니다.
- ② 상품을 내려 놓습니다.

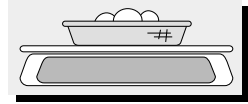
## 용기를 사용한 계량



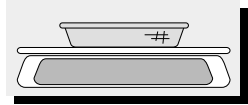
① 용기를 집판위에 올리면 무게가 표시됩니다.



② 용기 키를 누르면 용기 무게가 기억됩니다.

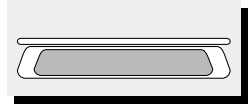
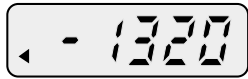


③ 상품을 용기 안에 놓으면 상품의 무게만 표시됩니다.



④ 상품을 내려 놓습니다.

## 입력된 용기무게를 소거할 때



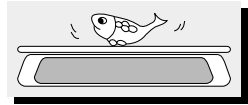
① 용기를 집판에서 내려 놓습니다.



② 용기 키를 누르면 용기 무게가 해제됩니다.

## 홀드 기능

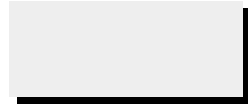
■ 움직이는 물체를 계량하는 경우에 홀드기능을 사용하시면 계량 오차를 줄일 수 있습니다.



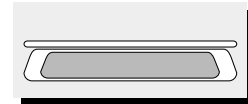
① 상품을 집판에 올려 놓습니다.



② 홀드 키를 누릅니다.



③ 평균 무게가 잠박입니다.



④ 상품을 집판에서 내려 놓습니다.

## 프린트 기능(옵션)

■ 프린터와 연결하여 사용하고자 할 경우에는 A/S센터나 대리점에 신청하십시오.

- 1) 상품을 집판에 올린 후 안정된 상태에서 홀드 키를 누르면 표시부에 "P-on"이 표시되고 무게가 프린트 됩니다.
- 2) 상품을 다시 내리면 영점 상태가 됩니다. (영점 램프 켜짐)
- 3) 두번째 계량부터는 상품을 집판에 올리면 자동으로 프린트됩니다. (항상 상품을 집판에 올리기 전에는 표시부는 0을 표시해야 하고 영점 램프가 켜져 있어야 합니다.)
- 4) 상품이 집판에 있는 상태에서 홀드 키를 다시 누르면 자동으로 프린트 하는 기능이 해제되고 현재까지 계량한 무게를 합산하여 프린트합니다. 표시부에 "P-off"가 표시되면 자동으로 프린트 되는 기능이 해제됩니다.

