IZY Series 사용설명서



이노템 ㈜

1. 사용시 주의사항



■ 저울에 물이 닿거나 들어 가지 않도록 합니다.



■ 저울에 최대사용 용량을 초과 하여 사용하지 않도록 합니다.



■ 저울에 과도한 충격이 가해 지지 않도록 합니다.



■ 온도가 높거나 습기가 많은 곳에서는 사용을 피합니다.



■ 휘발성 또는 인화성 물질로 저울을 닦지 마십시요.

2. 사용시 준비사항

- 저울을 바닥이 튼튼하고 평평한 곳에 설치 합니다.
- 저울 밑면의 수평조절나사를 돌려서 디스플레이 왼편에 있는 수준기의 물방울이 정중앙 으로 오도록 맞춥니다.
- 전원을 공급 하기전에 짐판이 비어 있나 확인 합니다.
- 전원을 공급 하면 자가 진단을 하며 이상이 없으면 디스플레이에 영점이 표시 됩니다.
- 전원을 공급 한 후 30분 정도 안정화 시간을 유지합니다.
- 전원 공급이 안정된 후 표준분동을 이용하여 중량 점검한 후 허용오차 이내인 경우 사용을 시작합니다.

3. 시리즈 제품사양

모델	용 량 (g)	분해능	최소표시 (g) d=	짐판크기 (mm)	안정시간 (s)	반복오차 (≤ ± g)	직선오차 (≤ ± g)
HZY-220	220	1 / 220,000	0.001	85	2	0.002	0.002
HZY-320	320	1 / 320,000	0.001	85	2	0.002	0.002
HZY-400	400	1 / 400,000	0.001	85	2	0.002	0.002
HZY-2200	2200	1 / 220,000	0.01	156x156	2	0.02	0.02
HZY-3200	3200	1 / 320,000	0.01	156x156	2	0.02	0.02
HZY-4000	4000	1 / 400,000	0.01	156x156	2	0.02	0.02

Key : 전원, CAL, MENU, TARE, PRINT, UNIT

계량모드 : g, kg, oz, ct, %

기능모드 : Count weighing (PCS),

사용온도범위 : +10℃~+30℃

전원 : Adaptor DC12V / 500mA, 220V 5,60Hz

제품크기 : 230 x 310 x 90mm(330mm) (W x D x H)

제품무게 : 약 1.8 kg

4. 사용 하기

■ 그람(g) 단위는 일반적인 계량할 때 사용합니다.

전원	전원키를 누르면 g(gram) 이 표시 되도록 합니다.
	영점이 맞지 않을 경우 "TARE" 키를 입력하여 "0"으로 합니다.
TARE	*실제 중량이 저울의 최소 사용범위 이내를 벗어났을 경우 에는 영점이 작동 하
	지 않습니다.

부품계수 (PCS)

MENU	MENU 누르면 COUNT 표시되면서 화면에 "10" 깜빡깜빡 표시 합니다.
MENU	이때 수량을 파악을 하려고 하는 부품을 10개를 짐판에 올려 놓은 후
	MENU 키를 한번 더 누릅니다 .
	화면에 "10" 이라고 표시가 뜨면 설정이 완료 된 것입니다.
	부품 수량이 너무 작으면 표시되면서 처음상태 됩니다.
	*이때는 부품계수를 늘려서 작업하시면 됩니다.

■ 중량조정 방법 (CAL)

CAL	CAL 키를 2초 이상 누르면 삐 소리와 함께 -CAL- 표시 됩니다.
	"" 표시후 안정되면, "2000.00" 깜박깜박 표시되면, 해당 중량을 올립니다.
	"2000.00 이 표시 되면 중량조정이 완료된 것입니다. *중량표시가 허용오차를 벗어난 경우는 다시 중량조정을 시작하시면 됩니다.
참고사항	1) 중량조정을 위하여 표준분동 F급 이상을 권장 드립니다. 2) 국가검정 또는 공인교정기관에서 교정을 받은 표준분동 사용을 권장 드립니다.

대質保證書 Ol노템(주) 기울번호 기울번호 회사영 고장이 발생하였을 경우에는 보증규정 에 따라 수리하여 드립니다. 발품년월일 판매점 전화 주소 판매사원 ② INNOT를 T

■ 공급자 연락처

이노템 ㈜ WWW.이노템.한국

본사 및 공장 : 경기도 양주시 광적면 현석로 413번길 108-21

전국어디서나 Tel: 1833-8683