


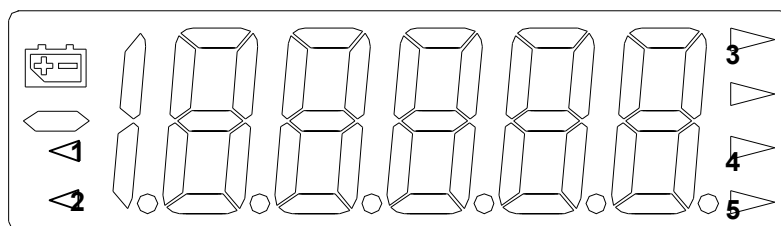








**SỔ TAY HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG**  
**Cân Bàn Kỹ Thuật**  
**SI-130**

## CÔNG VIỆC CHUẨN BỊ TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

1. Xin đặt cân ở vị trí vững chắc , mặt bàn bằng phẳng , không đặt trên giá đỡ dao động hoặc chấn động , đồng thời điều chỉnh 4 chân để sao cho cân được thăng bằng
2. Tránh sử dụng cân trong trường hợp đặt ở nơi có nhiệt độ thay đổi quá lớn hoặc không khí lưu động mạnh , như là nơi ánh sáng mặt trời trực tiếp chiếu vào hoặc cửa gió của máy lạnh .
3. Xin dùng ổ cắm điện độc lập , để tránh các thiết bị điện khác làm ảnh hưởng đến cân.
4. Khi mở cân , không được để bất cứ vật gì lên bàn cân .
5. Khi sử dụng cân , trọng tâm của vật cần cân phải đặt chính giữa bàn cân và không vượt ra khỏi phạm vi bàn cân , để đảm bảo độ chính xác .
6. Mở máy 15~20 phút trước khi sử dụng .
7. Xin chú ý khi biểu tượng cảnh báo điện yếu (  ) hiển thị , tức biểu thị cân cần sạc điện .
8. Sau khi mở máy chữ số trên màn hình hiển thị nhấp nháy 3 lần , cân ổn định , cân điện tử sẽ đi vào trạng thái sử dụng , lúc này bên trái khoan trọng lượng xuất hiện ( *f* ) ( Điểm 0 )

## THUYẾT MINH BỘ PHẬN HIỂN THỊ



 1	kí hiệu “ trừ bì ” ◦
 2	kí hiệu “ điểm 0 ” ◦
 3	kí hiệu đơn vị (g) ◦
 4	kí hiệu đơn vị (oz) ◦
 5	kí hiệu đơn vị (pcs) ◦
	Kí hiệu cảnh báo “nguồn điện yếu”

## THUYẾT MINH BÀN PHÍM

OFF	Phím tắt máy ◦
NET/GROSS	phím hiển thị trọng lượng tịnh và trọng lượng cả bì (dưới hình thức trừ bì phím này mới có chức năng)



	hiện thị lượng tịnh và trọng lượng cả bì, trọng lượng cả bì = trọng lượng tịnh + trọng lượng đã trừ bì) . Khi màn hình hiển thị trọng lượng cả bì lúc này chỉ có phím này mới có chức năng sử dụng, các phím khác đều không dùng được, phải chuyển đổi màn hình hiển thị trọng lượng tịnh lúc mới sử dụng các chức năng của các phím.
ON/ZERO	Phím mở máy và phím trở về 0 .
UNITS	Phím chuyển đổi đơn vị , nhấn phím này sẽ hiển thị các đơn vị đã cài đặt ( g , oz, pcs ....)
TARE	Phím trừ bì

## **THUYẾT MINH THAO TÁC ĐẾM SỐ LƯỢNG**

1. nhấn phím UNITS lựa chọn đơn vị pcs để thực hiện các bước tính số lượng
2. nhấn tiếp phím NET/GROSS , để lựa chọn số lượng lấy mẫu từ 10 , 20 , 50 , 100 , 200 , màn hình sẽ hiển thị C 10 , C 20 , C 50 , C 100 , C 200
3. sau khi chọn số lượng lấy mẫu , xin hãy đặt đủ số lượng vật phẩm cần lấy mẫu lên bàn cân , nhấn phím UNITS , màn hình hiện thị ”- - - - ” , sau khi ổn định , màn hình sẽ hiển thị số lượng lấy mẫu , lúc này đã hoàn tất công việc lựa chọn số lượng lấy mẫu.
4. đã toàn bộ vật muốn đếm số lượng lên bàn cân , màn hình sẽ hiển thị chính xác số lượng vật trên bàn cân .

✓ sau khi tắt máy , cân sẽ lưu lại số lượng đã lấy mẫu , khi mở máy lần sau nếu tiếp tục dùng chức năng đếm số lượng vẫn có thể sử dụng các số lượng lấy mẫu của lần trước.

✓ Nếu số lượng lấy mẫu  $\geq 65536$  , màn hình sẽ hiển thị kí hiệu “OL” .

### **Thuyết minh cam kết**

- I. Trong thời gian bảo hành sản phẩm của công ty chúng tôi ( trong vòng 1 năm kể từ khi mua sản phẩm của chúng tôi), nếu có bất kỳ sự cố nào, công ty của chúng tôi (hoặc các đại lý bán hàng) sẽ sửa chữa miễn phí cho quý khách. (ngoại trừ bàn phím, bản chính chỉ bảo hành 3 tháng)
- II, Tuy vẫn còn trong thời gian bảo hành, nếu như phát sinh những vấn đề dưới đây, thì công ty của chúng tôi sẽ thu phí sửa chữa, xin quý khách lượng thứ.
  - 1, Nếu như sử dụng không cẩn thận, dẫn đến hư hỏng
  - 2, Tự ý sửa chữa dẫn đến hư hỏng
  - 3, Sự hư hỏng do không phải nhân viên kỹ thuật của công ty chúng tôi sửa chữa
  - 4, Sự hư hỏng do thiên tai gây ra
  - 5, Môi trường sử dụng không tốt, có nhiều côn trùng gây hại hoặc ẩm ướt gây ra hư hỏng.
- III. Nếu phát sinh tình hình dưới đây sẽ thu phí theo giá:
  - 1, Vượt quá thời gian bảo hành
  - 2, Đến tận nhà sửa chữa sẽ thu phí di chuyển