



# SI-132


## 計重秤

### 簡易使用手冊

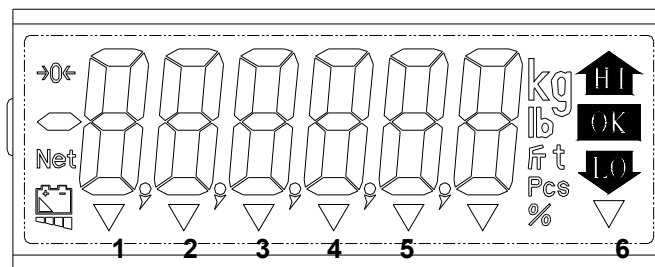
越南英展責任有限公司 版權所有


EXCELL Precision Vietnam Co., Ltd.

## 使用前之準備工作

1. 請將電子衡器放置於穩固、平坦之桌面使用，勿放於搖動或振動之台架上，並利用四隻調整腳，使機器保持平穩，注意水準儀內之氣泡需位於圓圈中央。
2. 避免將電子衡器置於溫度變化過大或空氣流動劇烈之場所使用，如日光直射或冷氣機之出風口。
3. 請使用獨立之電源插座，以避免其他電器用品之干擾。
4. 打開電源時，秤盤上請勿放置任何東西。
5. 使用時秤物之重心須位於秤盤之中心點，且秤物不超出秤盤範圍，以確保其準確度。
6. 使用電子秤前，請先溫機 15~20 分鐘。
7. 請注意當低電源警示之符號(  )出現時，則表示須要充電，請及時充電。
8. 當開機字幕由 9 顯示至 0 後，秤盤保持穩定，電子衡器將進入使用狀態，此時重量顯示欄左側出現(f) (ZERO)。

## 顯示部分說明



Kg(g)	“公斤”單位指示。當本顯示符號燈亮起時，即表示該秤之計重單位目前為公斤
Pcs	“計數”模式。當本顯示符號燈亮起時，即表示該秤目前為計數功能
-> 0 <-	歸零狀態顯示
Net	淨重狀態顯示。螢幕上所顯示之重量並不包含容器重。本顯示燈號僅在扣重模式下亮起
	“低電源”警示
G1	穩定狀態顯示
G2	毛重狀態顯示。螢幕上所顯示之重量包含容器重量。本顯示燈號僅在扣重模式下亮起
G3	單重不足指示。取樣之單重少於 0.2d (d=感量)，當本燈號亮起時，電子秤雖仍可以使用，但可能會引起誤差。
G4	取樣不足指示。取樣總重量少於 20d (d=感量)，當本燈號亮起時，電子秤雖仍可以使用，但可能會引起誤差。
G5	重量暫留狀態顯示
G6	“盎司”單位指示。當本顯示符號燈亮起時，即表示該秤之計重單位目前為盎司



## 按鍵說明

OFF	按壓此鍵，可關機。
NET/GROSS	按壓此鍵，可切換顯示淨重及毛重。(扣重模式下，此鍵才有作用。毛重=淨重+扣重值)。當螢幕顯示毛重時，僅此鍵有功能，其餘按鍵沒有動作，需切換回淨重顯示，其餘按鍵才能使用。
ON/ZERO	按壓此鍵，可開機或歸零。
UNITS	按壓此鍵，可依序循環顯示所設定之計重單位(g、oz)與計數單位
TARE	按壓此鍵，可扣重。

## 簡易計數操作說明

1. 按下 UNITS 鍵，可切換到 pcs，即進入簡易計數模式
  2. 然後再按 NET/GROSS 鍵，可依序切換取樣數量 10、20、50、100、200，螢幕會依序顯示 C 10、C 20、C 50、C 100、C 200
  3. 選擇完取樣數量後，請將足夠的取樣樣品數量放在秤盤上，並按下 UNITS 鍵，螢幕將顯示“-----”，待穩定後，螢幕會顯示取樣的數量，即完成取樣設定
  4. 再放上全部要計算的數量，螢幕上即會顯示所有數量
- ✓ 關機後，電子秤會記憶關機時之取樣個數，待下次開機選用到 pcs 單位時，可繼續使用此取樣個數。
- ✓ 若個數 ≥ 65536，則會顯示錯誤訊息“oL”。

## 保證說明

- (一) 本機件在優待服務有效期間(購買日期壹年內)正常情況使用下，如有故障時，得憑本卡享由本公司(或經銷商)免費服務(按鍵、面板僅保固三個月)。
- (二) 如有下列情形之一者，雖在免費服務期間內，亦得酌收材料成本及修理費用，敬請見諒。
1. 使用失當而導致之故障或損壞。
  2. 自行改裝或拆修而導致之損壞。
  3. 未經本公司所授權之技術人員修護時產生之損壞。
  4. 因天災地變所導致之損壞。
  5. 使用環境不佳致蟲害、潮濕，所導致之損壞。
- (三) 遇有下列情形之一者，得按價收費：
1. 超過服務保證期間者。
  2. 到使用地點修理，得酌收交通費。