

HIRODA®

ポケットスケール 廣田牌專業型電子口袋秤 DIGITAL POCKET SCALE

CY-200 (200g x 0.01g)

CY-1200 (5000g x 0.1g)

使用說明書 Instruction Manual



廢電池請回收

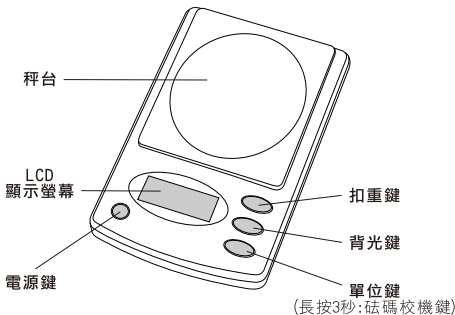


C

中文版

非常感謝您選購廣田牌 CY-200/ CY-1200 專業型電子秤。使用本產品前，請先詳細閱讀本使用說明書，以確保本產品達到最佳效能。第一次使用時，請先檢查並移除電池隔源片或其塑膠包裝。本產品為精密測量儀器，請細心操作使用。

A. 部件及按鍵功能介紹



B. 基本操作

1. 將本電子秤輕置於平坦台面上。
2. 按一下[電源]鍵。
3. 等候螢幕數字歸零。
4. 將欲秤物品置於秤台上，螢幕將顯示該物品重量。
5. 按[背光]鍵可以開啟或關閉藍色螢幕背光。
6. 按[單位]鍵可以更換重量單位：公克(g)、盎司(oz)、格令(gn)、克拉(ct)、金衡盎司(ozt)、英錢(dwt)。

C. 扣重操作(又稱: 去皮、歸零、容器秤量)

1. 請開機前預先放置托盤或容器於秤台上。
2. 按一下[電源]鍵來開機，等候螢幕數字歸零。
3. 將欲秤物品置於托盤或容器上，本機將自動扣除托盤或容器重量，只顯示物品淨重。

或:

1. 按一下[電源]鍵來開機，等候螢幕數字歸零。
2. 將托盤或容器置於秤台上。
3. 按一下[扣重]鍵，等候螢幕數字歸零。
4. 將欲秤物品置於托盤或容器上，本機將自動扣除托盤或容器重量，只顯示物品淨重。

D. 砝碼校機操作

本電子秤已在出廠前預先校準，第一次使用時，您無須進行校機動作。當螢幕顯示出“OUE2”，表示本電子秤已受到不當操作、超載或過度晃震之故無法正確運作時須進行砝碼校機操作。

注意：請使用正確重量的砝碼，否則校機結果將會不正確！
請依照下列您電子秤的型號來進行砝碼校機操作。

CY-200校機:

1. 按一下[電源]鍵以開機，並等候螢幕數字歸零。
2. 長按[單位]鍵3秒，直到螢幕顯示出“CAL”。
3. 再按一次[單位]鍵，螢幕會閃爍顯示所需的校準砝碼重量：“200g”。
4. 此時請放置一個200公克的校準砝碼(需另購)於秤台中央，然後等待螢幕顯示“PASS”。您已成功校準此秤！

CY-1200校機:

1. 按一下[電源]鍵以開機，並等候螢幕數字歸零。
2. 長按[單位]鍵3秒，直到螢幕顯示出“CAL”。
3. 再按一次[單位]鍵，螢幕會閃爍顯示所需的校準砝碼重量：“500g”。
4. 此時請放置一個500公克的校準砝碼(需另購)於秤台中央，然後等待螢幕顯示“PASS”。您已成功校準此秤！





E. 重要事項

1. 請勿置放超過最大載量的物品於秤台上，否則可能會導致本機永久性損壞。
2. 請避免摔落本電子秤。本保證書不負責由於摔落、遭受外來重力，或重量超載所造成的損壞。
3. 請避免暴露本電子秤於極冷或極熱環境。
4. 保持本電子秤清潔，請收置於乾燥環境。避免灰塵、污垢和液體滲入本機內，這些因素可能會招致精密度和準確性的負面影響。請避免使用於會發射電磁波的設備附近，例如電腦、收銀機和手機等。
5. 請在平坦穩定平面上執行操作本電子秤，並確認四周環境無震動或空氣流動等干擾因素。

F. 疑難排解

當本電子秤無法正確運作時，一般的問題通常是電池電力耗竭，錯誤的校準操作，物品超過最大載量，或在不平坦的地方操作。

螢幕顯示訊息及解決方法：

-  低電顯示，請更換電池。
-  物品重量超過此秤最大載量。請立即將物品移除！
-  請在更穩定或平坦之平面上操作。
-  請參照說明書進行砝碼校機，重新設定本電子秤。

- 本機在無操作動作60秒後，會自動關機達省電保護功能。
- 本機使用AAA電池(4號) x2顆。更換電池時，請依照電池槽圖所指示，確認正負極方向安裝電池。