

HIRODA[®] **PRO**

デジタルスケール
廣田牌專業型電子秤
PROFESSIONAL DIGITAL SCALE

LB-500 (500g x 0.01g)

LB-3000 (3000g x 0.1g)

使用説明書
Instruction Manual



廢電池請回收

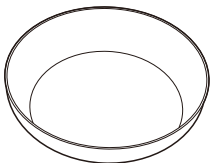


C

中文版

非常感謝您選購廣田牌 LB-500/LB-3000 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。

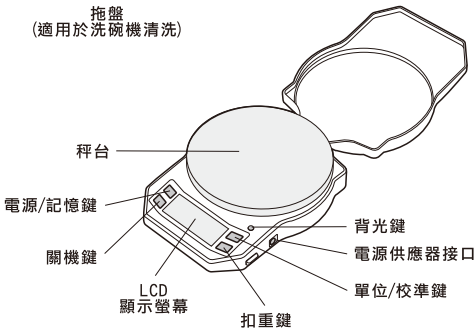
A. 部件及按鍵功能介紹



拖盤
(適用於洗碗機清洗)



電源供應器



B. 基本操作

1. 請將本電子秤輕置於平坦台面上。
2. 單按一下[電源/記憶]鍵並等候螢幕數字歸零。
3. 將欲秤物品置於秤台上，螢幕將顯示該物品重量。
4. 單按一下[單位/校準]鍵可以更換重量單位：公克(g)、盎司(oz)、格另(gn)、克拉(ct)、金衡盎司(ozt)、英錢(dwt)。
5. 單按一下[關機]鍵以關機。
- *. 單按一下[背光]鍵以開啟或關閉螢幕背光照明。
- *. 本機在無操作動作2分鐘後，將會自動關機以達省電及保護功能。
- *. 本機使用AA電池(3號)x4顆 或 電源供應器。
(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。本機及其配屬電源供應器無充電功能。)

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. 單按一下[電源/記憶]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，螢幕將顯示該物品淨重。
- 或：
1. 單按一下[電源/記憶]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. 單按一下[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，螢幕將顯示該物品淨重。

D. 計數操作

1. 請開機並等候螢幕數字歸零。
 2. 請單按[單位/校準]鍵多次直到螢幕左下角顯示“C”並顯示所需最少欲秤物樣品總數量5個：“S=5”。
 3. 此時可以繼續單按[單位/校準]鍵來切換並選擇合適的樣品總量(5個：“S=5”、10個：“S=10”、20個：“S=20”或50個：“S=50”。)
 4. 請於秤台放置約當樣品數量，靜置3到5秒鐘俟穩定後、再按下[扣重]鍵以確認樣品總數量。此時螢幕會顯示目前放置於秤台上的樣品總數量。
 5. 接下來請移除原於秤台上所有的欲秤物樣品。
 6. 現在您可以放置任何欲秤物的數量，螢幕會顯示其確實的數量！(此時螢幕的左下角會顯示“C”表示此機目前處於計數功能模式。)
- *. 單個欲秤物的樣品重量必需大於該秤的最低起感應重量，否則螢幕將會顯示“Err”來表示錯誤。(最低起感應重量：LB-500= 0.03g、LB-3000= 0.2g)

E. 記憶(累計)操作

1. 請開機並等候螢幕數字歸零。
2. 請將第一個欲秤物放置於秤台並靜待螢幕顯示其秤量結果。接著請單按[電源/記憶]鍵一次，此時螢幕顯示“Add”後回歸顯示第一個欲秤物重量。
3. 請移除於秤台上的第一個欲秤物並等候螢幕數字歸零。
4. 請將第二個欲秤物放置於秤台並靜待螢幕顯示其秤量結果。接著請單按[電源/記憶]鍵一次，此時螢幕顯示“Add”後回歸顯示第二個欲秤物重量。
5. 接下來您可重覆上敘步驟來增加秤量更多的欲秤物重量。(當本機記憶功能容量全滿時，螢幕將會顯示“0”表示無法再增加更多欲秤物。)
6. 請移除於秤台上的最後一個欲秤物並等候螢幕數字歸零。
7. 請單按[電源/記憶]鍵一次，此時螢幕將會顯示所有欲秤物的累積總重量。(記憶結果成功時，螢幕左上角會顯示“M”，並自動清除其歷史記憶。)
8. 記憶(累計)操作完成後，可單按[扣重]鍵一次返回正常秤量模式。

F. 砵碼校機操作

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。只有當螢幕顯示出“0U_t2”，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才須進行砵碼校機操作。

注意：請預備並使用正確重量的校準砵碼(需另購)，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砵碼校機操作。

LB-500校機：

1. 請單按一下[電源/記憶]鍵以開機，並等候螢幕數字歸零。
2. 按下並壓住[單位/校準]鍵，直到螢幕顯示出“CAL”。
3. 再按一次[單位/校準]鍵，螢幕會閃爍“CAL”字樣，並閃爍顯示所需的校準砵碼重量：“200g”。
4. 此時請放置一個200公克的校準砵碼於秤台中央、靜待螢幕閃爍顯示“400g”
5. 此時請再加放另一個200公克的校準砵碼於秤台中央(共400g)、待螢幕顯示“PASS”並自動回歸於正常操作模式，表示您已成功校準此秤！

LB-3000校機：

1. 請單按一下[電源/記憶]鍵以開機，並等候螢幕數字歸零。
2. 按下並壓住[單位/校準]鍵，直到螢幕顯示出“CAL”。
3. 再按一次[單位/校準]鍵，螢幕會閃爍“CAL”字樣，並閃爍顯示所需的校準砵碼重量：“2000g”。
4. 此時請放置一個2000公克的校準砵碼於秤台中央、待螢幕顯示“PASS”並自動回歸於正常操作模式，表示您已成功校準此秤！





G. 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. 請保持本電子秤清潔，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。

H. 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。