

acaia



Acaia Pearl Model S
智能咖啡秤使用說明書

PS001 / PS002

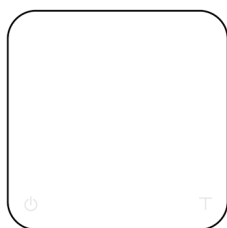
目錄

| | |
|----|-------------------------------|
| 3 | 產品 |
| 3 | 產品介紹 |
| 3 | 外觀介紹 |
| 4 | 入門使用 |
| 4 | 適用環境 |
| 4 | 開/關機 |
| 4 | 扣重/歸零 |
| 4 | 切換單位 |
| 4 | 切換模式 |
| 5 | Brewguide 沖煮導引模式 |
| 5 | 初次使用 Brewguide 沖煮導引模式 |
| 5 | 在 Pearl S上使用 Brewguide 沖煮導引模式 |
| 6 | Brewguide 沖煮導引模式按鍵說明 |
| 7 | 產品維護保養 |
| 7 | 電池充電 |
| 7 | 重量校正 |
| 8 | 模式介紹 |
| 8 | 模式 1 - 秤重模式 |
| 8 | 模式 2 - 雙顯示模式 (計時/重量) |
| 9 | 模式 3 - 手沖自動計時模式 |
| 10 | 模式 4 - 沖煮把手自動扣重模式 |
| 11 | 模式 5 - 濃縮咖啡自動模式 |
| 11 | 模式 6 - 流速模式 (計時/重量/流速) |
| 12 | 模式 7 - 流速練習模式 |
| 13 | 設定 |
| 16 | 附錄 |
| 16 | 按鍵說明 |
| 16 | LED 指示燈 |
| 17 | 錯誤代碼 |
| 17 | 其他 |
| 18 | 產品規格 |

產品

產品介紹

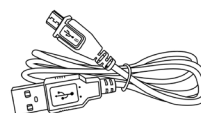
感謝您選購 Acaia Pearl S 智能咖啡秤，Acaia Pearl S 依照最嚴格的標準設計製造，只為帶給您最好的沖煮體驗。首先，請您檢查產品包裝盒內是否有下列三樣物件：



Acaia Pearl S 專業級智能咖啡秤



耐熱杯墊

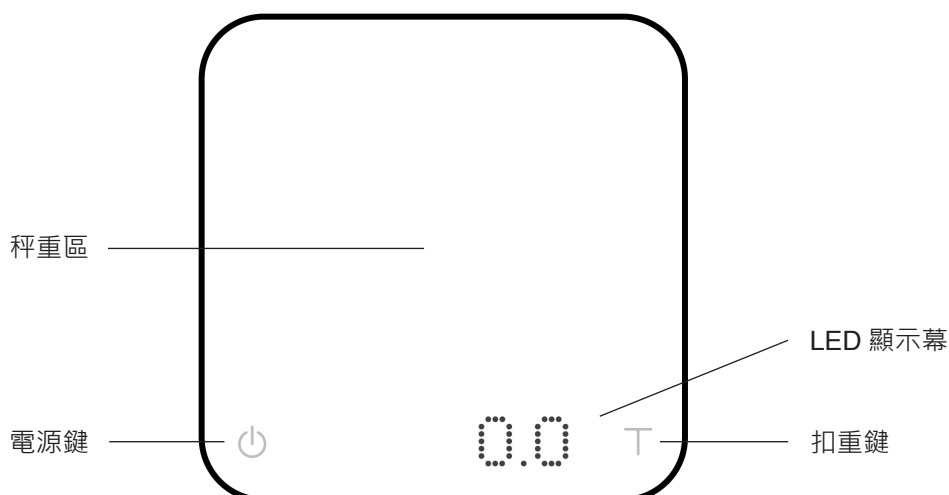


充電線

下一步，請依照使用說明書中「入門使用」的部分開始使用您的咖啡秤。Pearl Model S 有許多功能，要充分利用這些功能，請詳讀此使用說明書，一步步地依循指示、範例及其他使用說明來操作。

* 警告：不當操作可能會造成本產品損壞。

外觀介紹

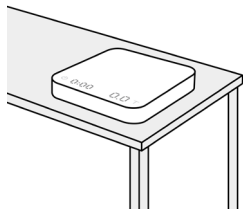


* 註：為了測得最精確的重量，請將物品放置在磅秤正中央區塊進行測量。

入門使用


適用環境

選擇一個平穩而無震動的工作環境

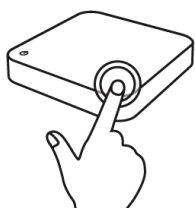


開/關機



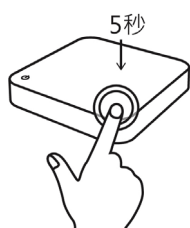
[長按]  電源鍵開機
[雙擊]  電源鍵關機


扣重/歸零



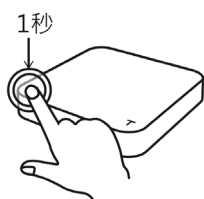
[短按]  扣重鍵扣重/歸零

切換單位



[長按5秒]  扣重鍵切換單位

切換模式



[長按1秒]  電源鍵切換模式

* 請見「模式介紹」了解更多。

Brewguide 沖煮導引模式

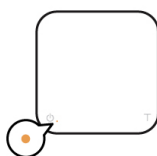
初次使用 Brewguide 沖煮導引模式

Brewguide 沖煮導引模式是沖煮咖啡的逐步操作指南。只需掃描咖啡豆包裝上的Acaia Brewguide QR code行動條碼，接著使用 Brewguide 應用程式將沖煮配方下載到您的 Pearl S上。在Brewguide 應用程式中，您還可以看到全球各地的烘焙商所研發之沖煮配方，您也可以自行設計沖煮配方分享給其他人。



下載

下載 Brewguide 應用程式



連接

打開手機上的藍牙，
並連接Pearl S



開始個人化設定

請依照 Brewguide 應用程式
式上的說明操作

在Pearl S上使用 Brewguide 沖煮導引模式



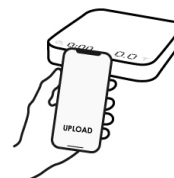
1

搜尋或掃描QR code行動條碼
獲取所需的沖煮配方。



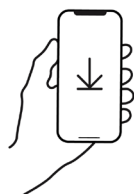
2

選擇Brewguide應用程式。



3

在應用程式中選擇「上傳
到Pearl S」，將其配方發
送給Pearl S。



4

等待沖煮配方傳送至Pearl S，
約一分鐘。



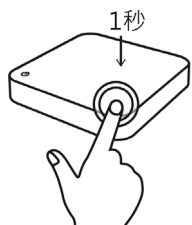
5

按照步驟進行沖煮吧！



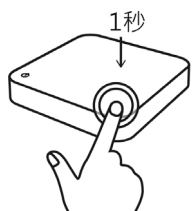
Brewguide 沖煮導引模式按鍵說明

進入 Brewguide 沖煮導引模式



在任何模式下，[長按1秒] T 扣重鍵

進入下一步的沖煮步驟



在沖煮導引模式中，[長按1秒] T 扣重鍵

重新播放沖煮步驟



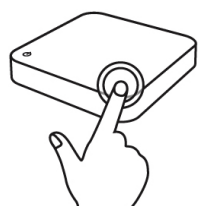
在沖煮導引模式中，[短按] ⏻ 電源鍵

回到上一步的沖煮步驟



在沖煮導引模式中，[長按1秒] ⏻ 電源鍵

扣重/歸零

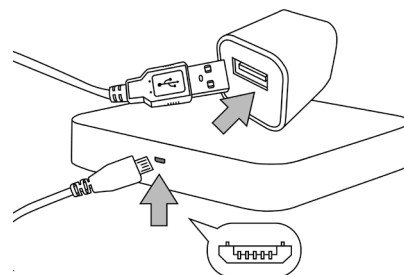


在沖煮導引模式中，[短按] T 扣重鍵

產品維護保養

電池充電

- 本產品可藉由以下USB 接頭進行充電：
 - 個人電腦/筆記型電腦的 USB 埠
 - 5V1A 的 USB 充電線
 - 5V1A 的 DC 汽車充電座
- 電池電量由無至充滿需花 3 至 4 小時。不建議將電力耗盡再充電。您可視需求充電，但建議一週充電以一次為限。
- 電量充滿時，在正常亮度模式下可持續使用約 16 小時；在低亮度模式下可持續使用約 40 小時。
- 可從 Acaia 應用程式上查看電池的電量。



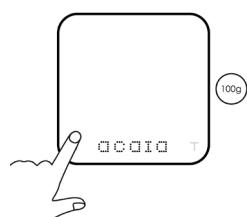
* 注意：使用「快速充電電源供應器」（1A 輸出超過 5V 之電源供應器）會損害秤內的電路板。

電池百分比



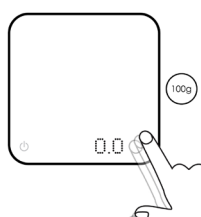
- 若欲查看剩餘電力，請在咖啡秤電源關閉的情況下按住「電源」按鈕，直到顯示電池百分比。
- 您也可以透過將咖啡秤連接到 Acaia 應用程式來檢查電池電力。

重量校正



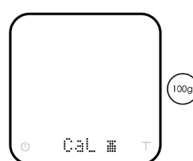
開啟您的磅秤

請將本產品開機。



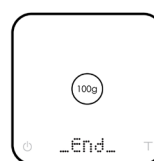
短按扣重鍵

當本產品於秤重模式，且單位為公克時，重複快速按壓扣重鍵數次。



顯示 CAL

持續快速按壓扣重鍵數次直到螢幕顯示 [CAL] 和 [100] 交錯閃爍。



放置砝碼

放一個砝碼（100 g/ 500 g/ 1000 g）到磅秤上進行校正。當螢幕顯示 [_End_] 即表示校正完成。此時可以移除砝碼。

模式介紹

模式 1 - 秤重模式



在秤重模式時，本產品僅顯示秤重重量，單位為公克或盎司。

- 本產品可顯示兩種秤重單位：公克或盎司。單位為盎司時，螢幕右上角的綠色指示燈會恆亮，且顯示為0.000。
- 螢幕顯示 [0.0]，此時單位為公克。
- 螢幕顯示 [0.000]，此時單位為盎司。
- 秤重單位為公克的時候，刻度為 0.1 公克。秤重單位為盎司的時候，刻度為 0.005 盎司。

| 功能 | 操作說明 |
|--------|-----------|
| 扣除重量 | 短按扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

模式 2 - 雙顯示模式 (計時/重量)



在雙顯示模式時，將顯示 [0:00 0.0]，左邊為計時器，右方顯示重量。

- 本模式中可顯示兩種秤重單位：公克或盎司。
- 螢幕顯示 [0:00 0.0]，此時單位為公克。
- 螢幕顯示 [0:00 0.000]，此時單位為盎司。
- 當重量超過 999 公克時，螢幕僅會顯示整數部分 (不顯示小數點)。螢幕之顯示上限為 3000 公克，超過 3000 公克將會顯示 [Maximum]。

| 功能 | 操作說明 |
|-----------------|-----------|
| 開始 / 暫停 / 重置 時間 | 短按電源鍵 |
| 扣除重量 | 短按扣重鍵 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

模式 3 - 手沖自動計時模式



此模式是專為沖煮及測量手沖咖啡而設計。偵測到水流注入容器時，計時器會自動啟動。移開沖煮器具後，計時器會立即停止計時，並閃爍咖啡重量。

顯示

- 計時器未開始時，螢幕將閃爍[0:00 0.0]與[☉ 0.0]。
- 計時器未開始時，螢幕將閃爍[0:00 0.000]與[☉ 0.000]，此時單位為盎司。
- 螢幕顯示 [0:00 0.0]，此時單位為公克。左邊為計時器，右邊顯示重量。
- 螢幕顯示 [0:00 0.000]，此時單位為盎司。左邊為計時器，右邊顯示重量。
- 當重量超過 999 公克時，螢幕僅會顯示整數部分（不顯示小數點）。螢幕之顯示上限為 3000 公克，超過 3000 公克將會顯示 [Maximum]。

模式說明

- 計時器未開始時，螢幕將閃爍計時器與水滴圖示。
- 偵測到水流注入容器後，計時器即自動啟動計時。
- 移開沖煮器具後，計時器會立即停止計時，螢幕將閃爍咖啡萃取後重量與沖煮器具重量。

| 功能 | 操作說明 |
|-----------------|-----------|
| 開始 / 暫停 / 重置 時間 | 短按電源鍵 |
| 扣除重量 | 短按扣重鍵 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

模式 4 - 沖煮把手自動扣重模式



此模式是專為簡化沖煮把手在測量咖啡粉時之工作流程。將沖煮把手或容器放置於磅秤上時，磅秤會自動偵測並扣重，並且記憶把手重量，之後若拿起沖煮把手以調整咖啡粉量，再放回秤上時，重量仍只會顯示咖啡粉的重量。使用流程為：拿起沖煮把手以調整咖啡粉量，接著放回秤上

再次測量咖啡粉重量。重複此流程直到調整至所需重量。沖煮把手移開超過15秒後，磅秤就會為下次操作重置本模式，重新準備記憶把手重量。

顯示

- 將沖煮把手置於秤上之前，螢幕顯示 [0.0 ■]，此時單位為公克。
- 將沖煮把手置於秤上之前，螢幕顯示 [0.000 ■]，此時單位為盎司。
- 將沖煮把手置於秤上之後，螢幕顯示 [0.0] / [0.000]，表示秤已記憶沖煮把手之重量。

模式說明

- 將空的沖煮把手置於秤上，秤會記憶沖煮把手之重量。
- 當螢幕上的[■]消失後，拿起沖煮把手。

| 功能 | 操作說明 |
|--------|--------------|
| 扣除重量 | 偵測到穩定重量後自動扣重 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

* 注意：如您未於15秒內操作秤或是雙擊扣重鍵，秤將會為下次操作自動重置。

模式 5 - 濃縮咖啡自動模式



此模式是專為協助製作濃縮咖啡。磅秤會自動偵測杯子、玻璃杯或其他容器並扣重。接著，偵測到濃縮咖啡注入容器後，計時器即自動啟動。水流不再注入時，計時器立即停止計時。最後移開容器時，螢幕會交錯顯示濃縮咖啡的重量與容器重量。

顯示

- 螢幕顯示 [0:00 0.0]，此時單位為公克。左邊為計時器，右邊顯示重量。
- 螢幕顯示 [0:00 0.000]，此時單位為盎司。左邊為計時器，右邊顯示重量。
- 當重量超過 999 公克時，螢幕僅會顯示整數部分（不顯示小數點）。螢幕之顯示上限為 3000 公克，超過 3000 公克將會顯示 [Maximum]。

模式說明

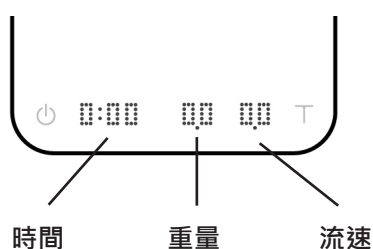
- 放置超過 2 公克之物品時，磅秤即自動扣重。
- 偵測到濃縮咖啡注入容器後，計時器自動啟動。水流不再注入時，計時器立即停止計時。
- 濃縮咖啡完成後，拿起杯子時螢幕將交錯顯示濃縮咖啡重量及杯子重量。

| 功能 | 操作說明 |
|-----------------|-----------|
| 開始 / 暫停 / 重置 時間 | 短按電源鍵 |
| 扣除重量 | 短按扣重鍵 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

* 注意：

1. 在濃縮咖啡自動模式下，當水流停止時，計時器將停止。
2. 僅在重量超過 2 公克時執行自動扣重功能。
3. 如您 10 秒鐘沒有操作磅秤，磅秤將重置計時器並開始自動扣重。
4. 在濃縮咖啡自動模式下，計時器也會在重量為負值時停止 (即偵測到拿起杯子)。

模式 6 - 流速模式 (時間/重量/流速)



此模式是專為進階沖煮手沖咖啡而設計。螢幕包含計時器、重量以及即時的流速。專業的手沖需要穩定注水流速，本模式可以幫助使用者更精確地控制注水。

- 螢幕顯示 [0:00 0.0 0.0]，此時單位為公克。
- 螢幕顯示 [0:00 0.000 0.00]，此時單位為盎司。
- 當重量超過 999 公克時，螢幕僅會顯示整數部分 (不顯示小數點)。螢幕之顯示上限為 3000 公克，超過 3000 公克將會顯示 [Maximum]。
- 流速顯示於右側，單位為每秒幾公克 (公克/秒)。

| 功能 | 操作說明 |
|-----------------|-----------|
| 開始 / 暫停 / 重置 時間 | 短按電源鍵 |
| 扣除重量 | 短按扣重鍵 |
| 重置模式 | 雙擊扣重鍵 |
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

模式 7 - 流速練習模式



此模式是專門用來練習沖煮時的穩定度。當前流速會顯示於螢幕左側；沖煮穩定度則顯示在右側圖表中。較常見的手沖咖啡流速大約會控制在每秒 2 ~ 4 公克。

- 流速以公克/秒和盎司/秒為單位。
- 在量表中，最左側開始的每個點表示流速增加 0.5 公克/秒，提供圖示化的流量顯示。

| 功能 | 操作說明 |
|--------|-----------|
| 切換重量單位 | 長按 5 秒扣重鍵 |
| 切換模式 | 長按電源鍵 |

設定

進入設定選單

1. 在 Pearl S 關機時，長按「電源」按鈕，LED 顯示畫面會從 [ACAIA] 變更為 [SEt]。
2. 按壓扣重鍵進入設定選單。第一個出現的設定功能為 [Brightness]。
3. 請參考下方設定按鍵說明：

| 功能 | 操作說明 |
|---------------|-------|
| 下一個設定選項 | 短按扣重鍵 |
| 前一個設定選項 | 短按電源鍵 |
| 進入設定 | 長按扣重鍵 |
| 切換選項 | 短按扣重鍵 |
| 儲存設定 | 長按扣重鍵 |
| 不儲存設定並回到選單 | 短按電源鍵 |
| 退出設定選單並回到操作模式 | 雙擊扣重鍵 |

設定選單

| 設定選單 | 螢幕顯示 | 選項 | 預設值 |
|--------------|--------------------------------|--|---------|
| 亮度設定 | Brightness | Low, Medium, High, Bright | Medium |
| 提示聲開關 | Beep | On, Off | On |
| 預設重量單位 | Unit | Gram, Ounce | Gram |
| 秤重模式 | Weighing Mode | On, Off | On |
| 雙顯示模式 | Dual Display Mode | On, Off | On |
| 手沖自動計時模式 | Pour Over Auto Start Mode | On, Off | Off |
| 沖煮把手自動扣重模式 | Portafilter Mode | On, Off | Off |
| 濃縮咖啡自動模式 | Espresso Mode | On, Off | Off |
| 流速模式 | Flowrate Mode | On, Off | Off |
| 流速練習模式 | Flowrate Practice Mode | On, Off | Off |
| 開機問候語 | Hello Message | On, Off | Off |
| 藍牙開關設定 | Bluetooth Setting | On, Off | On |
| 自動關機設定 | Sleep Timer | 5 Min, 10 Min, 20 Min, 30 Min, 60 Min, Off | 5 Min |
| 節能模式設定 | Battery Saving | 30 Sec, 90 Sec, 180 Sec, Off | 90 Sec |
| 環境噪音過濾設定 | Filter | Normal, High, Sensitive | Normal |
| 零點追蹤設定 | Zero Tracking | 0.5D, 1D, 2D, 3D, Off | 1D |
| 重量刻度設定 | Resolution | Default, Low, High | Default |
| 取杯時計時器自動停止設定 | Timer Auto Stop on Cup Removal | 10 Sec, 30 Sec, 60 Sec, Off | 10 Sec |
| 沖煮把手模式自動重置設定 | Portafilter Auto Reset | 15 Sec, 30 Sec, 60 Sec | 15 Sec |
| 回復成出廠預設值 | Reset Default | No, Yes | No |

亮度設定 [Brightness]

1. 您可在此設置本產品LED螢幕亮度設定。
2. 預設亮度為[Medium]。如在強烈光源下操作，可設定為[Bright]。

提示聲開關 [Beep]

1. 提示聲若是設定成 On 有嗶聲，反之設定成 Off 則靜音。

預設重量單位 [Unit]

1. 欲設置為「公克」請選擇[g]；欲設置為「盎司」請選擇[Oz]。
2. 長按 5 秒扣重鍵以切換預設重量單位選項。

秤重模式 [Weighing Mode]

1. 秤重模式之預設值為 On，表示此模式開啟。
 - On：秤重模式開啟。
 - Off：秤重模式關閉。

雙顯示模式 [Dual Display Mode]

1. 雙顯示模式之預設值為 On，表示此模式開啟。
 - On：雙顯示模式開啟。
 - Off：雙顯示模式關閉。

手沖自動計時模式 [Pour Over Auto Start Mode]

1. 手沖自動計時模式之預設值為 Off，表示此模式關閉。
 - On：手沖自動計時模式開啟。
 - Off：手沖自動計時模式關閉。

沖煮把手自動扣重模式 [Portafilter Mode]

1. 沖煮把手自動扣重模式之預設值為 Off，表示此模式關閉。
 - On：沖煮把手自動扣重模式開啟。
 - Off：沖煮把手自動扣重模式關閉。

濃縮咖啡自動模式 [Espresso Mode]

1. 濃縮咖啡自動模式之預設值為 Off，表示此模式關閉。
 - On：濃縮咖啡自動模式開啟。
 - Off：濃縮咖啡自動模式關閉。

流速模式 [Flowrate Mode]

1. 流速模式之預設值為 Off，表示此模式關閉。
 - On：流速模式開啟。
 - Off：流速模式關閉。

流速練習模式 [Flowrate Practice Mode]

1. 流速練習模式之預設值為 Off，表示此模式關閉。
 - On：流速練習模式開啟。
 - Off：流速練習模式關閉。

開機問候語 [Hello message]

1. 開機問候語預設值為 Off，表示開機時不會顯示開機問候語。
 - On：本產品開機時會顯示開機問候語。
 - Off：本產品開機時不會顯示開機問候語。

藍牙開關設定 [Bluetooth setting]

1. 藍牙預設為開啟狀態。

- On：藍牙開啟。產品可藍牙連線，使用者可將產品與 Acaia apps 連線。
- Off：藍牙關閉。產品無法藍牙連線。

自動關機設定 [Sleep timer]

1. 螢幕顯示數字代表本產品自動關機的時間，比如若螢幕顯示 10，磅秤將在重量沒有變化的 10 分鐘之後自動關機。

節能模式設定 [Battery saving]

1. 節能模式預設設定值為 90 秒。

2. 螢幕顯示數字代表本產品進入節能模式的時間，LED 顯示幕會變暗以節能。

環境噪音過濾設定 [Filter]

1. 本產品使用專業的環境噪音過濾技術。進入此設定後有三個選項，用以選擇您需要的過濾器參數。如果您的環境相對較多震動干擾，比如會受到風吹以及冷氣干擾，或者在室外，可以將此參數設為 (High)，以消除環境噪音對重量的干擾，使沖煮更方便。

零點追蹤設定 [Zero Tracking]

1. 零點追蹤能忽略微量的環境影響，使顯示重量在沒有放置物品之下不會有微量的重量值產生。如果您的環境造成微量重量偏差較多，可以將參數設定較大。

2. Off：不建議將此設定關掉，因為秤的零點容易受到溫度影響而產生飄移。

3. 0.5 d ~ 3 d：舉例來說，每 d 為 0.1 g，則 3 d = 3 x 0.1 g，3 d = 0.3 g。當零點追蹤被設定成 3 d 時，秤重時若有微量的重量 ± 0.3 g，則會被秤忽略不計。

4. 本產品預設值為 1 d。

重量刻度設定 [Resolution]

1. 預設值為 [Default]，在 1500 公克以下刻度為 0.1 公克；1500 公克到 3000 公克，刻度則是 0.5 公克。

2. 當設定成 [High] 時，0 公克到 3000 公克的刻度為 0.1 公克。

取杯時計時器自動停止設定 [Timer Auto Stop on Cup Removal]

1. 拿掉杯子後，計時器會自動暫停。此設置提供暫停前等待多長時間的選項。

2. 預設值為 10 秒。

沖煮把手模式自動重置設定 [Portafilter Auto Reset]

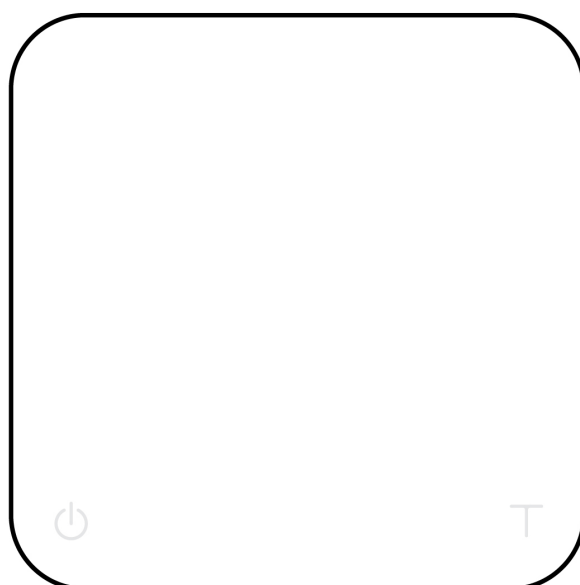
1. 在沖煮把手自動扣重模式下，移除沖煮把手後，重量會自動重置。此設置提供了重置前等待多長時間的選項。

2. 預設值為 15 秒。



回復成出廠預設值 [Reset Default]

1. 如欲回復成出廠預設值，請進入 [Reset Default]，並選擇 [Yes]。本產品將會清除開機問候語，並重置所有設定，包含將沖煮導引模式之資料重置為出廠預設值。

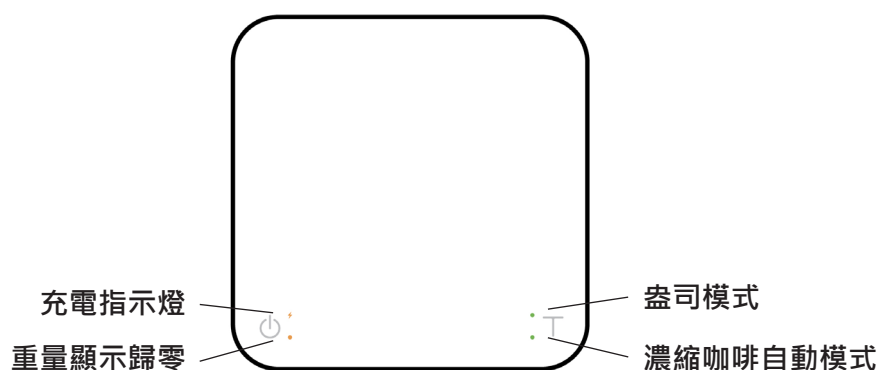
附錄



按鍵說明

| 操作按鍵 | 功能 | 操作說明 |
|---|-----------------|-----------------------------|
| 電源鍵  | 開 | 長按 0.5 秒開機。 |
| | 關 | 雙擊關機。 |
| | 切換模式 | 開機狀態下，長壓 1 秒可切換模式。 |
| | 開始 / 暫停 / 重置 時間 | 計時模式下，按壓此鍵即可開始計時、暫停計時或重置時間。 |
| | 回上一頁 | 在設定選單時，雙擊此鍵可回到秤重模式。 |
| 扣重鍵  | 重新歸零 | 秤重模式或計時 / 秤重模式下，按壓此鍵會將重量歸零。 |
| | 切換單位 | 秤重模式下，長按 5 秒可切換重量單位為公克或盎司。 |
| | 切換選項 | 設定模式下，按壓此鍵可切換選項。 |
| | 重置模式 | 雙擊此鍵，可將模式回到初始狀態。 |
| | 確認 | 設定模式下，長壓 1 秒即為選擇該選項。 |
| | 進入沖煮導引模式 | 長按 1 秒進入沖煮導引模式。 |
| | 進入重量校正模式 | 秤重模式下，連續按壓此鍵會進入重量校正模式。 |

LED 指示燈



電池充電 / 充電錯誤

左上角的橘色指示燈亮起時，表示本產品正在充電中，在充滿電之後該指示燈會熄滅。若該指示燈不斷閃爍，請檢查USB線是否有問題。

重量歸零

按下扣重鍵時，左下角的橘色指示燈會閃爍。

盎司模式

右上角的綠色指示燈亮起時，表示目前的重量單位為盎司。

濃縮咖啡自動模式

右下角的綠色指示燈亮起時，表示目前為濃縮咖啡自動模式。

錯誤代碼

| 顯示 | 說明 |
|------------------|-------------------------|
| Error 100 | 代號錯誤 |
| Error 101 | EEPROM 錯誤。請聯繫 Acaia 客服 |
| Error 102 | AD 讀取錯誤。請聯繫 Acaia 客服 |
| Error 303 | 無法進行初始重量校正。請聯繫 Acaia 客服 |
| Maximum | 重量超過智能咖啡秤上限 |
| Underload | 重量低於智能咖啡秤下限 |
| Error 304 | 重量校正錯誤 |
| Error 802 | 在歸零重量時，重量已超出最大秤重限制 |
| Error 803 | 重量不穩定使歸零發生錯誤 |

其他

| 顯示 | 說明 |
|---------------|---|
| UPDATE | 磅秤已進入更新模式。在更新時，會閃爍橘燈直到更新完成。 * 注意：如欲離開更新模式，請使用 USB 線接上電源。 |

產品規格

| | |
|--------|--|
| 品號 | PS001 / PS002 |
| 產品重量 | 620 公克 ± 5 公克 |
| 產品尺寸 | 長: 160 公釐 寬: 160 公釐 高: 32 公釐 |
| 最大秤量值 | 3000 公克 / 105.82 盎司 |
| 最小秤量值 | 0.1 公克 |
| 測量單位 | 公克 / 盎司 |
| 分度值 | 0.1 公克 |
| 重複性 | 0.1 公克 |
| 線性 | 1 d (d = 0.1 g / 0.5 g) |
| 重量顯示上限 | 3090 公克 / 108.99 盎司 |
| 充電功率 | 5 V / 500 mA |
| 電池 | 可充電鋰電池 3.7 V 2200 mAh |
| 電池待機時間 | 16~40 小時以上 |
| 顯示面版 | LED 點陣式顯示器 |
| 材質 | 塑膠 |
| 無線裝置 | Bluetooth 4.0 |
| 內容物 | Acaia Pearl S 專業級智能咖啡秤 (白 / 黑) x 1 耐熱杯墊 (圓形) x 1 充電線 x 1 |

版權聲明

凡於本說明手冊所刊登之所有內容，包括文字、圖形、影像、標誌、資料編輯、版面配置等，均受著作權法、商標法、專利法或其他相關智慧財產權之保護，未經合法授權之前，請勿擅自以任何方式重製、改作、散佈、公開播送或為其他不合法之利用。若經本公司授權同意使用後，您仍需註明版權所有及智慧財產權的聲明，否則本公司將依法追究並請求賠償。