

AKIRAKOKI
正晃行 Est.1977

PS2高性能智能咖啡秤

使用手冊
MANUAL



使用前請詳讀本手冊的指示及操作。

如因故意、過失及未按照本手冊說明使用，而導致之故障或損壞，不屬於產品保固範圍。

一、產品

1、介紹

1. 感謝您選購 **AKIRAKOKI** PS2 高性能智能咖啡秤，我們將竭盡所能帶給您最好的咖啡沖煮體驗。請檢查產品包裝盒內是否包含：

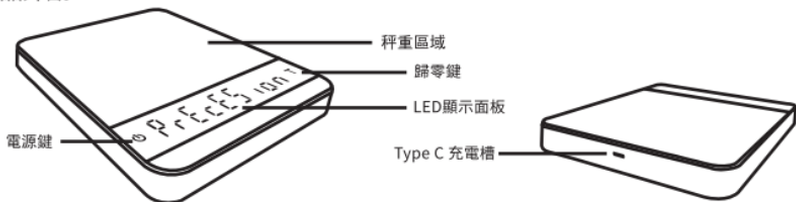
- PS2高性能智能電子秤 * 1
- Type C 充電線 * 1
- 100g 砝碼 * 1
- 隔熱墊 * 1

2. 在檢查包裝盒內容無誤之後，請見（二、使用說明）瞭解本產品如何正確使用及操作。
3. 為幫助您正確使用本公司產品，請您小心操作並在使用之前確實詳讀手冊上的指示和使用說明。
4. 熱源會影響磅秤的精準度，建議使用時放上隔熱墊。
5. 警告：不當操作會導致本產品損毀。

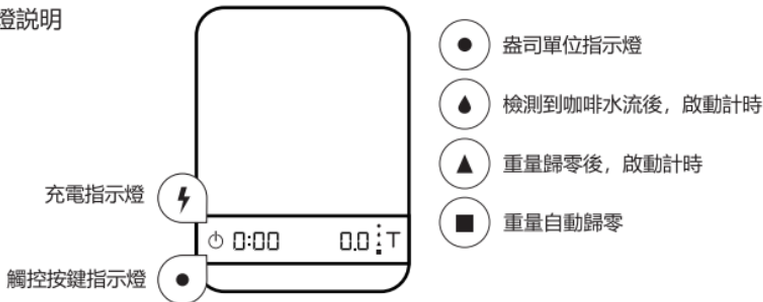
2、規格

產品重量	約320g
產品尺寸	145*110*16 mm
最大秤重上限	2060 公克 / 72.66 盎司
最小秤重量值	0.01 公克
測量單位	公克 / 盎司
充電功率	5 V / 500 mA
可充電鋰電池	3.7 V / 1100 mAh
電池持續待機時間	24小時以上

3、產品外觀



4、LDE指示燈說明



5、按鍵說明

	功能	操作說明
電源鍵 	開機	長壓電源鍵 0.5 秒，即可開機。
	關機	快速按壓電源鍵兩下，即可關機。
	切換模式	磅秤在開機狀態下，長壓電源鍵 1 秒可切換模式： 1、秤重模式。 2、計時秤重雙顯示模式。 3、流量感應啟動自動計時模式()。 4、流量感應啟動扣重模式及自動計時模式()。 5、扣重模式啟動自動計時模式()。
	啟動 / 暫停 歸零計時器	在雙顯示模式下，按下電源鍵即可啟動/暫停/歸零計時器。 在自動計時模式下，當計時器為暫停狀態，按下電源鍵即可歸零計時器時間。
扣重鍵 	扣重	當本產品處在秤重模式、雙顯示模式、自動計時模式下，按下此鍵進行扣重。
	切換選項	在設定模式之下，按下此鍵可切換選項。
	保存設置	在設定模式之下，長壓此鍵 3 秒可儲存設定值。

6、電池

- 本產品可藉由以下USB接頭進行充電：
 - 個人電腦或是筆記型電腦的USB。
 - 具備微型USB連接器（5V或1A）的手機充電器。
 - 具備USB連接器或微型USB連接器的汽車5V手機充電器。
- 電池電量從無到有需時1至2小時充滿。為了不使秤完全失去電力，本產品可以頻繁的充電。
- 不建議在將電量完全耗盡後再進行充電。

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

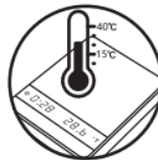
二、使用說明



• 室內為本產品使用最佳環境。



• 請選擇平整、穩定、無震動之桌面。



• 請避免在氣溫不穩定之場所使用，溫度高於40°C或低於15°C可能會造成重量不精準。



• 充電時，請將 USB 埠插入本產品背面的 TYPE C 端口。



• 本產品附近請勿放置擁有磁力的物品或是電子儀器。



• 長壓電源鍵 0.5 秒，即可開機。

3、模式說明

1. 秤重模式

顯示面板

- 本產品可顯示不同兩個秤重單位(克g或盎司oz)，默認秤重單位為g。當本產品秤重單位為oz時，右上角的圓形指示燈會亮起，若單位為g，則指示燈不會亮起。
- 當秤重單位為g的時候，刻度為0.1g。而當秤重單位為oz的時候，刻度則為0.0020z。
- 注：本產品默認秤重單位為g，若是想要使用oz，請詳閱(四、設置 6. 秤重單位設置)。

2. 計時秤重雙顯示模式

顯示面板

- 顯示面板為顯示[0:00 0.0]，左邊顯示計時器(最大計時9分59秒)。右邊則顯示重量(最大重量2060.0g)。

3. 自動計時模式

顯示面板

- 在此模式下，顯示面板為顯示[0:00 0.0]，顯示面板的左邊顯示計時器時間，右邊顯示重量值。
- 當計時器啟動之後，最大顯示時間為[9:59]。

圖標指示燈

當顯示面板右邊的圖標指示燈亮起，代表本產品目前在自動計時模式之下。

1. 水滴 ▲：當感應水流在本產品上，此時計時器會自動啟動。而當水流停止之時，計時器也會跟著停止。
注意：偵測水流模式是為偵測咖啡水流而設計，計時器會因任一種類的水流而啟動。
2. 三角形 ▲：當有穩定重量放置在本產品上，本產品會自動將重量歸零，然後啟動計時器。
3. 正方形 ■：當有穩定重量放置在本產品上，本產品會自動將重量歸零。

模式操作說明

自動計時模式 ▲

- 本產品偵測此重量為咖啡水流，計時器會自動啟動。
- 在計時器計時狀態之下，若偵測到咖啡水流已停止，則計時器會停止計時。

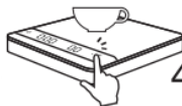
1 此模式之下，除了偵測咖啡水流會啟動計時器之外，其他的操作都需手動進行。



2 本產品螢幕上會顯示重量。



3 需手動操作重量歸零鍵。



4 此模式之下，偵測咖啡水流會啟動計時器。



自動計時模式 ▲■

- 在此模式下，放置穩定的重量像是咖啡杯在本產品上，本產品會自動將重量歸零，偵測到咖啡水流時計時器會自動啟動，水流停止則計時器會停止計時。

1 此模式提供咖啡滴落在杯子到沖煮結束的時間。



2 在放置重量或杯子在本產品上，本產品會自動將重量歸零。



3 在偵測到咖啡水流開始，計時器會被啟動。



自動計時模式 ▲■

- 在此模式之下，放置穩定的重量像是咖啡杯在本產品上後，本產品會自動將重量歸零，並啟動計時器，因此咖啡師可記錄從啟動咖啡機後到沖煮結束的總時間。

- 1 在此模式之下，咖啡師可記錄從啟動咖啡機後到整個沖煮結束的總時間。



- 2 在放置重量或杯子在本產品上，本產品會自動將重量歸零，並啟動計時器。



- 3 計時器會顯示此次放置杯子後，預浸時間到結束沖煮的總時間。



- 4 在偵測到咖啡水流已停止，此時已啟動的計時器會停止計時。



重要：

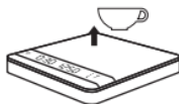
1. 在所有的自動計時模式之下，當偵測到咖啡水流已停止，此時計時器也會停止。



2. 在所有的自動計時模式之下，當移開本產品上的所有重量(例如咖啡杯等)計時器會停止計時，且顯示面板會顯示負值的重量。



3. 當移開本產品上所有的重量(例如咖啡杯等)顯示面板會顯示剛剛所移開的杯子重量及總注水重量。



四、設置

如何進入請看(三、產品說明)

設定介面代號

進入設置 $\xrightarrow{\text{O}}$ 切換選項 $\xrightarrow{\text{T}}$

T
↓
切換
設置
↓

編號	目標設定名稱	面板顯示	選項	預設值
1	自動關機設置	SLEEP	5, 10, 20, 30, 60, OFF	5
2	零點追蹤設置	ZEROt	0.03-0.08g	0.06 g
3	提示音開關設置	bEEP	on, OFF	on
4	最小重量顯示設置	ZEROp	0.1-0.4	0.1
5	濾波係數設置	FILTEr	F1-F10	F 2
6	秤重單位設置	unIt	g, oZ	g
7	最小測量值設置	rESoL	0.1g, 0.01g	0.1 g
8	溫度濾波開關設置	FEr-SEt	on, OFF	FEr-on
9	雙顯示模式顯示設置	ïoôE-2	on, OFF	on
10	自動計時模式▲顯示設置	ïoôE-3	on, OFF	on
11	自動計時模式▲■顯示設置	ïoôE-4	on, OFF	on
12	自動計時模式▲■顯示設置	ïoôE-5	on, OFF	on
13	重置為預設值	rESt-5	no, YES	no
14	流動感應的靈敏性設置	FLo!!-5	FLo!!-1-10	FLo!!-2
15	重量校正模式設置	cRL	c-ZERO	c-ZERO

保存設置：按 O 退出，再長按 T 鍵3秒會儲存設置值。顯示 [SRAE] 成功更改

1.自動關機設置 [SLEEP]

1. 在顯示面板上所顯示的數字代表本產品自動關機的時間。舉例來說若顯示10，在本產品重量沒有改變、沒任何操作動作下，在10分鐘之後本產品會自動關機。

2.零點追蹤設置 [ZEROt]

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。
2. 0.03g-0.08g 靈敏度可調節。
3. 在本產品默認值為0.06g。

3.提示音開關設置 [bEEP]

1. 本產品預設為[on]提示音開啟。
2. 按 **T** 鍵可切換[oFF]提示音關閉。

4.最小重量顯示設置 [zErOP]

1. 預設值為0.1。

5.濾波係數設置 [FilteR]

1. 顯示面板上所顯示的數字代表現在的過濾參數。這個參數代表本產品能夠承受的重量及秤重值。當數字越大則代表過濾重量越穩定，但相對來說本產品得到秤重值的速度會比較慢。
2. 按下 **T** 鍵可改變參數。

6.秤重單位設置 [unit]

1. 本產品默認重量為g[G]，若選擇oz則默認重量會改成[oZ]。
2. 按 **T** 鍵即可切換g或oz。

7.最小測量值設置 [rESOL]

1. 預設值為[0.1G]測量值為0.1g/0.002oz。
2. 測量值選項為① 0.1g/0.002oz ② 0.01g/0.0005oz。

8.溫度濾波開關設置 [FEr-SEt]

1. 預設值為[FEr-on]：當咖啡秤表面溫度高的時候，咖啡秤會濾掉溫度變干干擾。

9.雙顯示模式顯示設置 [iioE-2]

1. 本產品默認為ON，該計時稱重模式顯示是開啟狀態，反之OFF是關閉。

10.自動計時模式▲顯示設置 [iioE-3]

1. 本產品默認為ON，該自動計時模式 ▲ 顯示是開啟狀態，反之OFF是關閉。

11.自動計時模式▲■顯示設置 [iioE-4]

1. 本產品默認為ON，該自動計時模式 ▲■ 顯示是開啟狀態，反之OFF是關閉。

12.自動計時模式▲■顯示設置 [iioE-5]

1. 本產品默認為ON，該自動計時模式 ▲■ 顯示是開啟狀態，反之OFF是關閉。

13.重置為預設值 [rESt-5]

1. 預設值為[no]。

14.流動感應的靈敏性設置 [FLd!!-5]

1. 自動計時模式設置 1-10 感應級,可調整自動計時靈敏度,級數越大計時越靈敏。
2. 本產品默認 2 級。

15.重量校正模式設置 [cRL]

1. 進入模式,且秤重單位為g。顯示面板顯示 [c-2Er0], 接着請快速地按着 T 鍵數次到顯示 [Pwt]。
2. 當顯示 [Pwt]時放置 100g 砝碼,顯示 [c 100G] 成功後,提示顯示 [PR55]。
3. 參考附錄。

附錄

假如您決定進行重量校正來修正您的 **AKIRAKOKI** PS2高性能智能咖啡秤的重量精準度,請務必使用砝碼來進行校正。

*注意:如果您不使用**AKIRAKOKI**PS2高性能智能咖啡秤所提供的砝碼,請採用等級為F1或F2的砝碼。使用非所提供的砝碼,建議您使用100g *n的砝碼,舉例來說,500g或是1000g的砝碼。

- 1 請將本產品開機。



- 2 進入秤重模式,且秤重單位為g。



- 3 快速的按 T 鍵數次,直到顯示面板顯示 [c-2Er0]。



- 4 當顯示 [Pwt]時,請放置100g砝碼。



- 5 放置 100g 砝碼後,顯示 [c 100G] 成功後,顯示 [PR55]。按 開機鍵退出保存數據。



AKIRAKOKI

正晃行 Est.1977

非常感謝您購買我們的產品，商品購買日起保固兩年，會依「保固卡上日期」為依據享有兩年免費保固，人為損壞因素不在此範圍。

保固期內，需保留商品出貨時所附完整配件。

如：商品蓋章之保固卡、電子秤、隔熱墊、砝碼、原廠外盒、原廠充電線。

以下條件不列入保固範圍：

- 1.人為不當使用的損壞
- 2.未蓋店章或經塗改、複印
- 3.消費者自行拆解或改裝本產品
- 4.超過保固日期
- 5.商品配件、消耗性配件

保固到期日	年	月	日
經銷店章			

廠商名稱：正晃行

公司地址：台中市西屯區西屯路二段297-8巷26號

服務電話：04-27011656

官方網站：<https://www.akira-coffee.com>

版權聲明

凡于本說明手冊所刊登之所有內容，包括文字、圖形、影像、標志、數據編輯、版面配置等，均受著作權法、商標法、專利法或其他相關知識產權之保護，未經合法授權之前，請勿擅自以任何方式重制、改作、散布、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知識產權的聲明，否則本公司將依法追究並請求賠償。