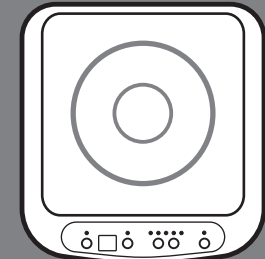


電壓	110V~/60Hz	最大消耗功率	1300W
保險絲	15A	功率調節範圍	200W~1300W
機體淨重	2.6kg	外型尺寸	W300 X L330 X H69(mm)
生產國別	中華民國		

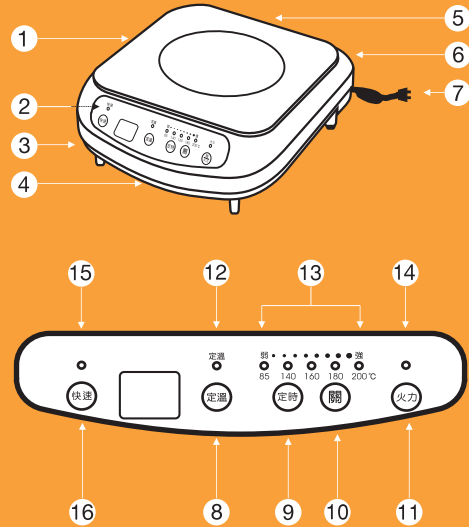


目錄

2. 各部名稱
3. 使用方法
4. 特別注意要點
5. 注意事項
6. 保護功能
7. 使用的鍋具
8. 保養方法
9. 家電小百科

各部名稱

- ① 陶瓷面板
- ② 操作面板
- ③ 吸風口(位於左前底部)
- ④ 底座
- ⑤ 排風口(位於後底部)
- ⑥ 上蓋
- ⑦ 電源線
- ⑧ 定溫鍵(開機鍵)
- ⑨ 定時鍵(開機鍵)
- ⑩ 電源關機鍵
- ⑪ 火力鍵
- ⑫ 定溫狀態指示燈
- ⑬ 階段指示燈
- ⑭ 火力狀態指示燈
- ⑮ 快速加熱指示燈
- ⑯ 快速加熱鍵



使用方法

1. 將放好食物的適用鍋具，置於陶瓷面板上。
2. 插上電源，按火力鍵即開機進入火力調整狀態，再按火力鍵調整火力大小。
火力可作五段調整，由強火力到保溫循環設定。
3. 按定溫鍵定溫燈亮，指示已進入定溫調整狀態，再按定溫鍵設定定溫溫度
定溫可作五段選擇，由 85°C 到 200°C 循環設定，變頻式定溫行程設計加熱快速，溫度穩定。
4. 按關鍵，則關掉電源。關機後，內部風扇會再運轉 30 秒（是為了增長本機壽命，請安心使用）。
5. 電磁爐長時間不使用時，請拔去電源插頭。
※放入不適用的鍋具或未放鍋具時，顯示幕會顯示E1，於待機前蜂鳴器鳴響警示。

定時使用方法(定時後切斷電源)

1. 插上電源後，按火力鍵或定溫鍵開機。
2. 按火力鍵選擇適當的火力(亦可按定溫鍵選擇適當的定溫溫度)。
3. 按定時鍵設定加熱時間，時間會由 1 分鐘開始起跳，按住定時鍵連續超過一秒則自動累加。
4. 手離開定時鍵後約三秒開始倒數計時，時間到則自動切斷電源，蜂鳴器鳴響告知。

特別注意要點

使用安全說明

- 使用前請詳細閱讀本說明書。
- 遇機器故障時，千萬不可自行維修，請送至就近之服務中心檢查、修復或調整。
- 本產品之電源線如有破損時，請電洽0800免費諮詢專線或送至本公司各地服務中心處裡，請勿自行更換，以免發生危險。
- 若有下列情形，請洽服務站維修：
 - 電源線及插頭過熱。
 - 陶瓷面板出現裂痕或破損。
 - 冷卻風扇不轉。

簡易異常處理法

- 若電磁爐不能正常操作時，請勿自行拆開檢修，但在送修前請先確認下列各項：
 - 插頭是否脫落。
 - 罩上的保險絲或自動斷路器是否斷路。
 - 是否停電。
- 加熱中雖將鍋具放置於陶瓷板上，但不加熱時：
 - 使用的鍋具是否適宜。
 - 鍋具是否擺放陶瓷板中央。
 - 鍋底直徑是否大於12公分以上。

注意事項

使用場所之注意事項

- 請勿靠近水源使用，若插頭、電源線、吸氣口與排氣口浸水，常是事故原因。
- 使用時，請遠離瓦斯爐或煤油爐等發熱源，因周圍溫度升高，可能停止加熱。
- 請勿將電源線垂掛在桌邊或轉角處，本體須擺於水平處，不可緊貼牆面或物品，每邊至少間隔10公分以上。
- 收音機、電視機、錄放影機若放置於附近，會引起雜音或畫面干擾現象。
- 請勿將對磁性有敏感反應的手錶、信用卡、磁片等物品，置於本機附近，以免受本機之磁場所破壞。



使用中之注意事項

- 插頭請單獨插入專用之15A以上之插座，勿與其他電氣產品共用。
- 陶瓷面板上除調理鍋外，勿放置其他物品，尤其是密閉的罐頭，經加熱後，易引起爆炸的危險。
- 吸氣口與排氣口切勿插入鐵條等異物，以預防觸電。
- 切勿焚燒空鍋，當鍋具溫度過高時，機體會發出警報，故預烘時間勿太久。
- 使用 Pacemaker (心臟鼓動調節器)者，請與醫師研究確定不影響後，再使用之。
- 調理中及調理後，插頭、電源線請勿碰觸到陶瓷面板中央或調理鍋，以免因高熱破壞絕緣層造成觸電之危險。

保護功能

保護功能

• 鍋具檢知功能	• 放置不能使用的鍋具時。 • 未放置鍋具或鍋具偏離中心時。 • 刀具、叉子等，誤置於陶瓷板上。	顯示器顯示E1
• 小物檢知功能	• 罐頭等直徑小於九公分之物品。 ◊ 小物數量很多及大的菜刀可能會加熱，請注意。	顯示器顯示E1
• 電源電壓異常	• 電源電壓低於77V一秒以上，加熱立即停止，128秒未恢復至84V以上則待機。 • 電源電壓高於136V以上，加熱立即停止，128秒未恢復至126V以下則待機。 • 電源電壓雜訊過大。（關機後，蜂鳴器長鳴。） ◊ 電源插座接觸不良時，亦會有電源雜訊過大現象。	• 顯示器顯示E3 • 顯示器顯示E3 • 顯示器顯示E4 • 顯示器顯示E4
• 鍋具溫度異常	• 空鍋具等溫度上升的太高時（超過205°C）。	顯示器顯示E2
• 感溫器異常	• 感溫器斷線或端子鬆脫、未插妥。	顯示器顯示E0
• 風扇故障保護	• 風扇不轉或功率晶體感測點溫度達100°C時，進入待機行程，溫度下降至70°C後，正常加熱。	顯示器顯示E4
• 機體散熱保護	• 關機後，散熱風扇仍持續運轉約30秒降溫。	

適用的鍋具

適用的鍋具

- 使用時請注意有關電磁爐不能使用的鍋具，鍋具的材質、大小、形狀會影響其輸出功率的多少。
- 適用的各種鍋類：鐵系（琺瑯、鑄型、不鏽鋼、鐵）底部直徑12公分以上者。

不適用的鍋具

- 不適用的鍋類：非鐵系（銅、鋁、陶器及耐熱玻璃等）及底部凹凸不平的鍋具。
- 鍋底直徑介於5~15公分者，由於材質不同或其他原因，不一定可使用。
- 鍋底凹凸不平及鍋底附支柱者，由於無法平貼陶瓷板，故不一定可使用，且定溫無法準確。



保養方法

保養方法

- 保養前請先拔下電源插頭。
- 陶瓷面板髒污時，請扭乾濕布擦拭，若擦不掉時，先以性質溫和的亮光粉或去污粉擦拭，再以扭乾的濕布清潔即可。
- 本體髒污時，請以柔軟的乾布擦拭。不易擦拭時，可以中性洗劑擦拭後，再以乾布擦至不留殘渣即可。
- 切勿直接沖水清洗本體或電源線，亦不可使用汽油、酒精、甲苯等溶劑擦拭。



緊急處理方法

- 當本機有動作異常現象發生時，請速關閉電源開關、拔掉電源插頭；請速與0800免費諮詢專線聯絡，由專人協助處理，切勿自行拆修，以免發生危險。
- 製造商：富必來實業股份有限公司
地址：桃園縣楊梅鎮中山北路二段256巷173弄2號 電話：(03) 431-6906

家電小百科

i 生活小常識

- 電磁爐的加熱原理，係利用渦流損產生熱能加熱：
當底部可導磁的鍋具，放置在電磁爐的陶瓷面板上，電磁爐即於鍋底產生一變動的磁場，鍋底受到磁場的感應，產生渦電流，因為金屬導體的阻抗關係而於鍋底產生熱量，再經由鍋具及其內部食物的傳導、對流等作用達到加熱功效。
- 因為是由鍋具本身自行發熱，且鍋底與「陶瓷面板」間密合，熱能不致流失，故能源效率較其他加熱方式高。
- 因電磁爐的加熱方式不耗氧，實為室內調理的最佳爐具選擇。



... 更多食譜、選購指南、生活常識之家電小百科，歡迎登錄>>

www.sampo.com.tw

聲寶公司網站

並加入會員



Simple good life, Sampo