

請於 [www.philips.com.tw/welcome](http://www.philips.com.tw/welcome) 註冊您的產品  
您並可在網站中獲得本產品之相關訊息

HD4924



# 使用手冊

# PHILIPS



# 目錄

---

1	重要事項	4	9	功能操作	11
2	保固與支援	5	粥	11	
	環境保護	5	蒸	12	

---

3	產品結構分解圖	6	火鍋	13
	配件	6	湯	14
			烤	15
			煮水	16
			煎炒	17
			定時	18

---

4	控制面板	7	10	清潔與保養	19
---	------	---	----	-------	----

---

5	型號規格	7	11	異常狀況分析與故障排除	20
---	------	---	----	-------------	----

---

6	產品功能特點	8
---	--------	---

---

7	使用說明	9
---	------	---

---

8	適用鍋具	10
---	------	----

---

# 1 重要事項

感謝您的惠顧，歡迎光臨飛利浦！

為了使您能充分利用飛利浦提供的服務，請註冊您的產品，網址為[www.philips.com.tw](http://www.philips.com.tw)。使用產品之前，請仔細閱讀本使用說明書，並妥善保管以供日後參考。

- 如果電源軟線損壞，為避免危險，必須由製造廠商或其維修部或類似的專職人員來更換。
- 金屬物品如刀、叉、勺和蓋請勿放在烹飪區域表面，因為它們會變熱。清潔和維護不應由兒童進行操作。請監督好兒童，確保他們不會使用電磁爐玩耍。
- 本產品不能使用外部計時器或獨立的遙控系統進行操作。
- 本產品不適合供下列人士（包括小孩）使用：身體官能或心智能力退化者，或是經驗與使用知識缺乏者。他們需要有負責其安全的人員在旁監督，或指示產品的使用方法，方可使用。
- 本產品為居家用途設計，而類似的應用包含：店家的員工廚房、辦公室與其他工作場所；農舍；供住宿和早餐的場所。
- 在連接本產品前，請檢查產品註明的指示電壓與當地電源電壓是否對應。
- 請務必將本產品連接至接地電源插座。使用時隨時確認插頭和插座無鬆脫。
- 請將機體放在水平面上，出風口與牆壁間隙大於10cm。
- 警告：若微晶玻璃板破裂，關閉電器電源，以避免電擊並送到本公司指定的服務中心進行更換。
- 請勿靠近水源，用水直接沖洗，切勿浸水清洗。  
啟動產品前，請先確認電磁爐面板乾淨乾爽。

- 遠離高溫發熱器具，避免環境溫度過高。
- 請勿把電磁爐放在瓦斯爐、電爐、金屬檯面等物品上使用。
- 請勿讓鍋具乾燒。
- 密封食品要打開之後再加熱。
- 請勿把易燃物品放在微晶玻璃板與鍋具之間。
- 產品不使用時，請拔下電源插頭。
- 拔除插頭前，務必先關閉本產品。
- 請勿用鋁製品蓋住電磁爐板面的任何部分，以防觸電、短路或火災。
- 使用後請勿觸摸微晶玻璃面板，以免燙傷。
- 請勿把鐵絲、螺釘等異物插入機體內。
- 電磁爐在運作時，請不要蓋住進氣口。拔除產品電源插頭或使用控制面板面前，請先將雙手擦乾。
- 請勿讓兒童操作，請不要把電磁爐及電源線放在兒童能觸及的地方。

## 警告

- 使用電磁爐時，鍋具必須放在規定烹飪區範圍內進行烹飪。
- 若本產品未正確使用、使用於職業或半職業目的、未根據用戶手冊內的指示使用，保證書即失效、飛利浦不為造成的損失承擔責任。
- 為保持通風良好，產品運作時請勿遮住進氣口和排氣口。例如請不要在塑膠桌布上使用本產品。
- 請勿在電磁爐上放置重物。
- 烹飪或移除鍋蓋時，請小心從廚具內飄出的熱蒸汽。
- 電磁爐運作時，請勿抬起或移動機器。
- 請勿將易燃物質或液體放置在電磁爐上方或者周圍。
- 避免讓電磁爐板面和廚具或其他物體強烈撞擊。
- 烹飪時請使用底部直徑介於10到23公分的廚具。

## 環境保護



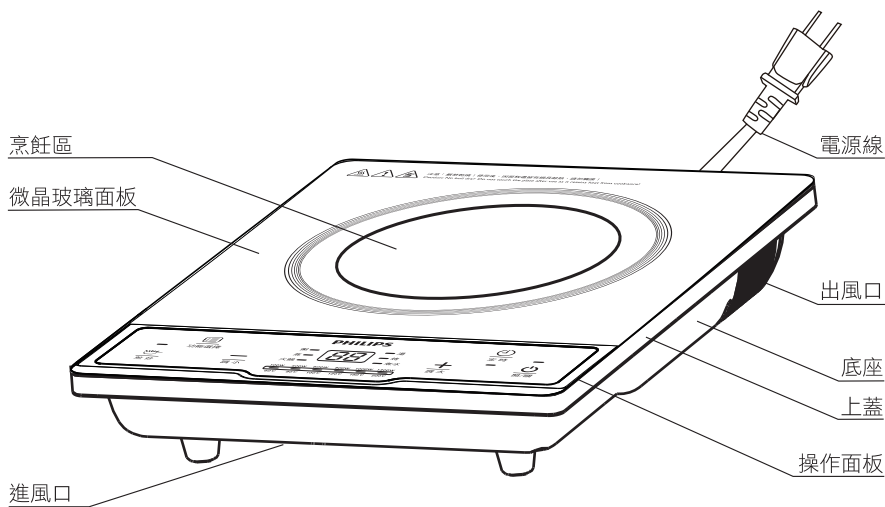
丟棄本產品時，請不要將其與一般生活垃圾堆放在一起，應以環保署指定的收方式回收。以行動支持地球環保。

注意：本說明書上的所有內容均經過仔細核對。如有任何印刷錯漏或內容上的誤解，最終解釋權歸本公司所有；  
本產品設計和規格若有變更，恕不另行通知，所購買之產品，請以實物為準。  
本產品僅限於台灣當地使用。

## 2 保固與支援

Versuni 為本產品提供售後兩年保固。若因使用不當或保養不周而導致瑕疵，此保固隨即失效。我們的保固不會影響您作為消費者的法律權利。如需更多資訊或欲使用保固，請造訪我們的網站 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)。

### 3 產品結構分解圖



### 配件

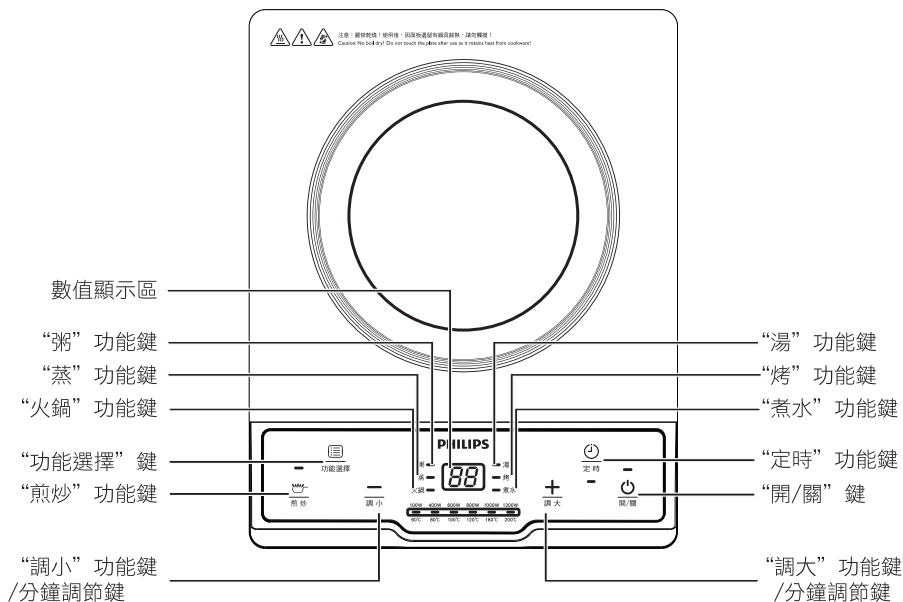
保固卡

保固卡



說明書

## 4 控制面板



## 5 型號規格

型號	HD4924
額定電源	110Vac/60Hz
額定功率 (W)	1300
功率調整範圍 (W)	100~1300
尺寸 (mm)	350x280x60
重量 (kg)	3.4
注意：若短期時間內不使用本產品，請拔下電源插頭。	

## 6 產品功能特點

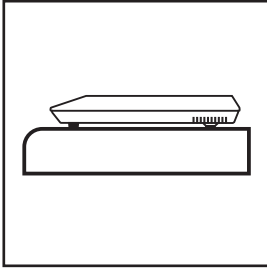
- 1 本產品採觸控感應式按鍵。
- 2 微電腦控制，功能齊全。
  - (1) 烹飪功能：設煎炒、火鍋、煮水、蒸、煲湯、煮粥、烤等功能，由微電腦控制加熱過程；使用方便，操作簡單。
  - (2) 多段式火力和溫度：具有6段火力和溫度選擇，可滿足您不同的烹飪需求。
  - (3) 精確定時：可設定2個小時定時時間，時間一到，自動關機。
- 3 多種保護功能，安全可靠。
  - (1) 小物品偵測功能：為防止小金屬物加熱時發生危險，直徑小於6cm的鍋具或小物品（如刀叉、夾子、鑰匙、小茶杯等）將不被加熱，並間隔鳴叫警示，一分鐘後自動關機。
  - (2) 電壓不足保護功能：使用大火時，如果電壓偏低，智慧變頻電磁爐將自動降低火力，以免超載而發生危險。如果電壓過低（低於85V），智慧變頻電磁爐將停止工作。
  - (3) 電壓過高保護功能：為避免電壓過高而損壞機器，如果電壓過高時（高於140V），智慧變頻電磁爐將停止工作。
  - (4) 自動關機保護功能：如果連續一段時間未進行任何操作，智慧變頻電磁爐將自動關機。
  - (5) 微晶玻璃面板過熱保護功能：如果微晶玻璃面板中心的溫度超過300°C時，智慧變頻電磁爐將自動停止加熱（部分功能自動關機），待溫度恢復正常後，將自動恢復加熱（部分功能需再輕觸"開/關"鍵重新啟動）。
  - (6) 內部過熱保護功能：當智慧變頻電磁爐內部溫度過高時，將自動停止加熱，待內部溫度恢復正常後，將自動恢復加熱。
- 4 智慧變頻電磁爐使用過程中無火、無油煙、清潔乾淨。



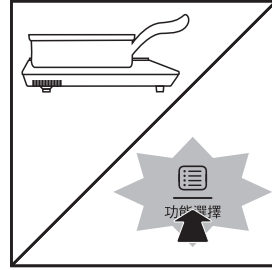
# 7 使用說明

以下說明適用於飛利浦智慧變頻電磁爐系列產品，請依據您所購買的電磁爐型號，閱讀其正確使用說明。

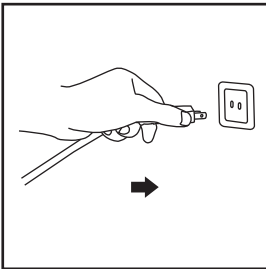
(1) 將智慧變頻電磁爐放在平台上。



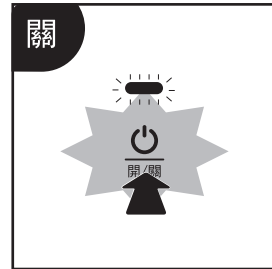
(4) 將鍋具放在智慧變頻電磁爐烹飪區上，再輕按“功能選擇”鍵選擇所需要的功能。



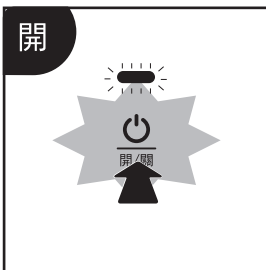
(2) 插好電源插頭。



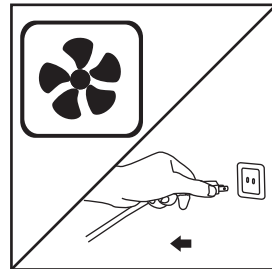
(5) 烹飪結束後，輕按“開/關”鍵關機。



(3) 輕按“開/關”鍵開機。

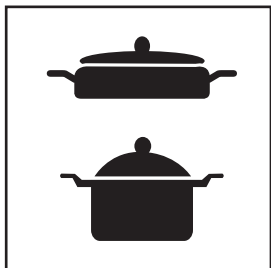


(6) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。



## 8 適用鍋具

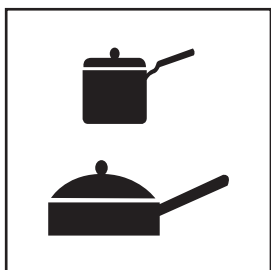
(1) 不銹鋼鍋具



(4) 不銹鋼煮水壺



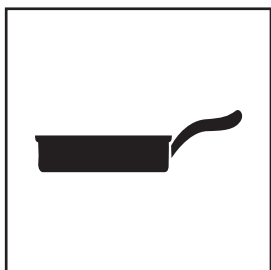
(2) 鐵鑄鍋具



(5) 鐵質煮水壺



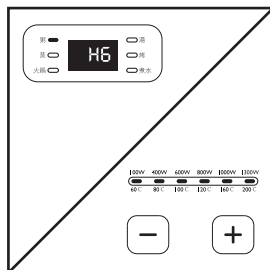
(3) 鐵質炒菜平底鍋



- 鍋具材質要求：具有導磁性材料。
- 鍋具形狀要求：平底且底部平面直徑在10~23cm之間。

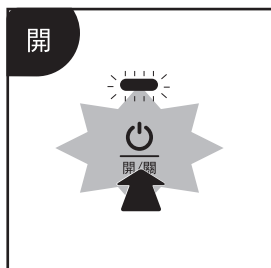
## 9 功能操作

半自動功能：煮水、蒸煮、湯/粥為半自動功能。微電腦晶片依據預設內建程式和鍋內食物溫度變化，自動控制加熱火力。  
手動功能：煎炒、火鍋為手動功能。火力在可調整範圍內自行設定選擇。

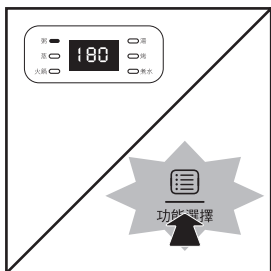


### 粥

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

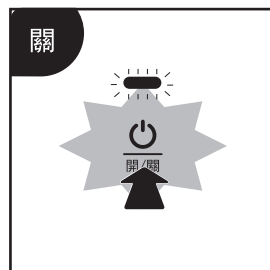


- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“粥”功能，“粥”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示加熱工作時間3小時，預設功率1300W，對應火力代碼H6。

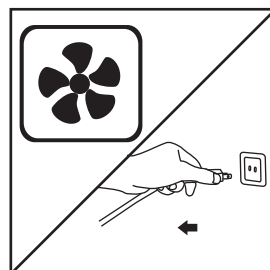


- 使用者可根據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

- (3) 此功能的工作分5個階段，前2分鐘不檢測鍋具溫度，以1300W功率加熱，在3~15分鐘，以1000W功率加熱，16~20分鐘，以800W功率加熱，20~60分鐘，以400W功率加熱，60分鐘以後，以100W功率加熱。在3~20分鐘之間檢測鍋具溫度，若水沸騰或接近沸騰，即提前進入20分鐘以後的階段方式加熱，此過程與完成時間無關，當定時時間一到後，智慧變頻電磁爐自動關機。

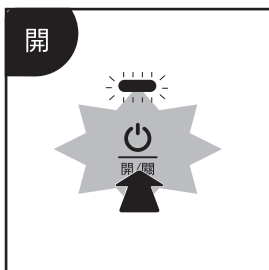


- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

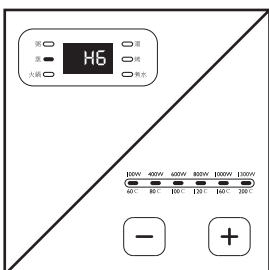
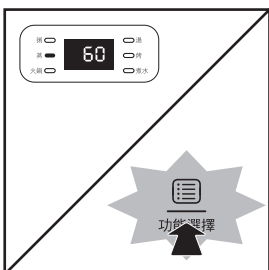


# 蒸

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

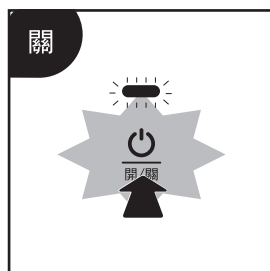


- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“蒸”功能，“蒸”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間為1小時，功率為1300W，對應火力代碼H6。

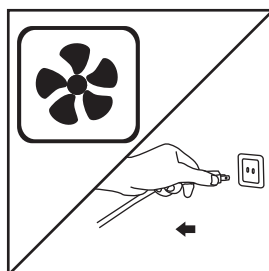


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

- (3) 此功能前5分鐘不檢測鍋具溫度，以1300W功率加熱，5~15分鐘以1000W功率加熱，15分鐘後以800W功率加熱，保持一直有蒸汽冒出。在5~15分鐘加熱過程中，檢測鍋具溫度，若水沸騰或接近沸騰，則提前進入15分鐘後的加熱階段，此控制過程與定時時間無關，當定時時間一到，智慧變頻電磁爐自動關機。

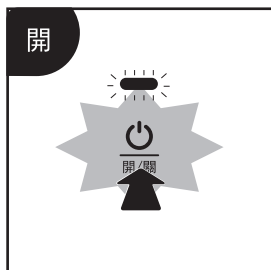


- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

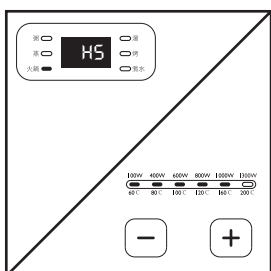
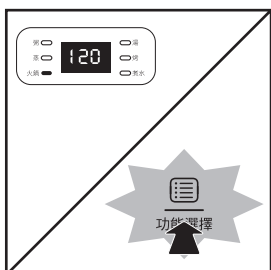


# 火鍋

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

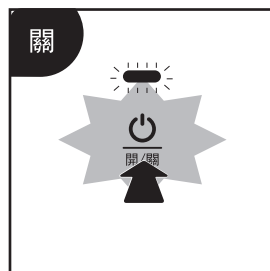


- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“火鍋”功能，“火鍋”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間為2小時，功率1000W，對應火力代碼H5。

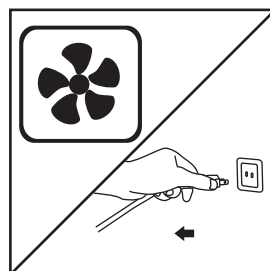


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

- (3) “火鍋”功能為手動程式加熱，功率調整範圍為100W-1300W。當溫度高於保護點（ $180\pm 15^{\circ}\text{C}$ ）時，即刻停止加熱，進入保護狀態。而當定時工作或預設工作時間完成後自動關機。

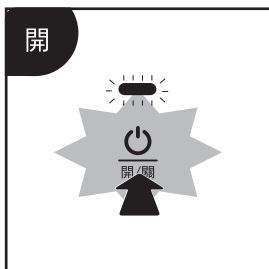


- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

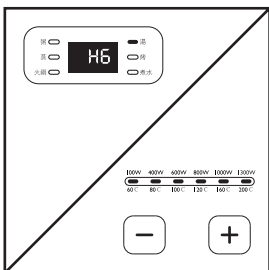
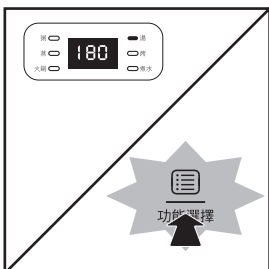


# 湯

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

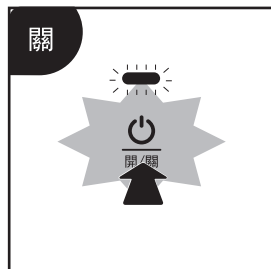


- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“湯”功能，“湯”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間3小時，工作功率1300W，火力代碼為H6。

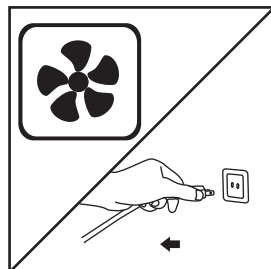


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

- (3) 此功能的工作分5個階段，前2分鐘不檢測鍋具溫度，以1300W功率加熱，在3~15分鐘，以1000W功率加熱，16~20分鐘，以800W功率加熱，20~120分鐘，以400W功率加熱，120分鐘以後，以100W功率加熱。在3~20分鐘之間檢測鍋具溫度，若水沸騰或接近沸騰，即提前進入20分鐘以後的階段方式加熱，此過程與完成時間無關，當定時時間一到後，智慧變頻電磁爐自動關機。

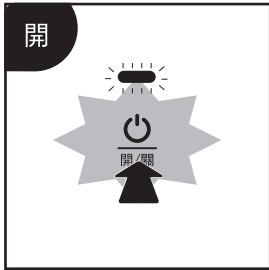


- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

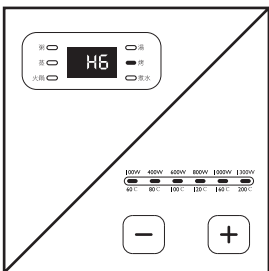
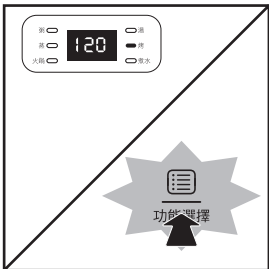


# 烤

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

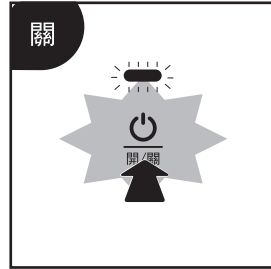


- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“烤”功能，“烤”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間2小時，工作功率1300W，火力代碼為H6。

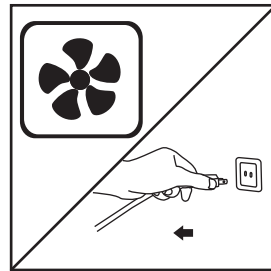


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。
- 烤建議最短定時時間為1分鐘。

- (3) “烤”功能為手動程式加熱，在加熱過程中檢測到溫度高於 $200\pm 20^{\circ}\text{C}$ 時，即刻停止加熱，進入保護狀態；當溫度低於 $180\pm 15^{\circ}\text{C}$ 又恢復加熱。“烤”結束後，輕按“開/關”鍵關機。

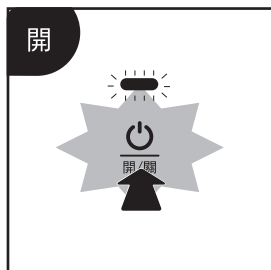


- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

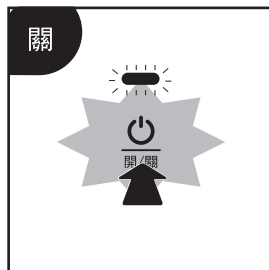


# 煮水

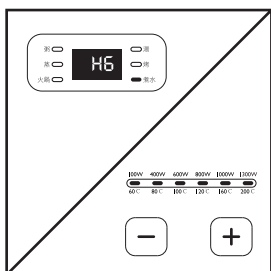
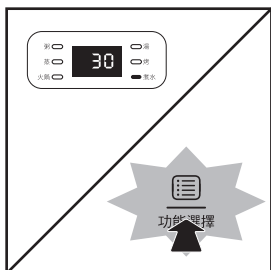
- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。



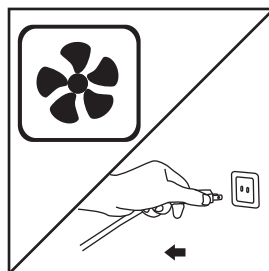
- (3) 此功能開始以1300W功率加熱，對水溫進行判斷，水煮開後以800W功率加熱，3分鐘內無操作自動關機。



- (2) 輕按“功能選擇”鍵，選擇“煮水”功能，“煮水”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間30分鐘，功率1300W，火力代碼H6。



- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。

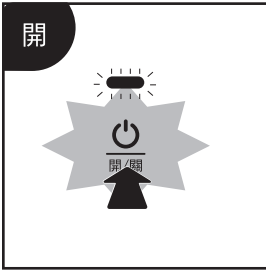


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

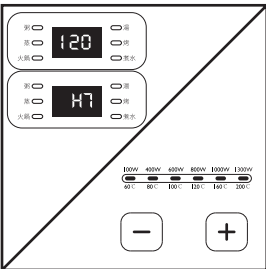
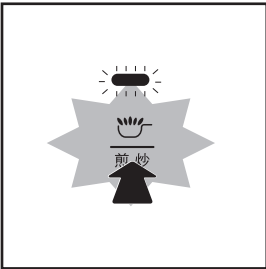


# 煎炒

- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。

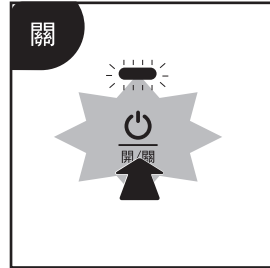


- (2) 輕按“煎炒”功能鍵，“煎炒”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間2小時，功率1300W，對應火力代碼H7。

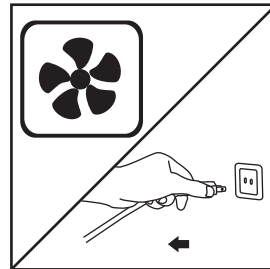


- 使用者可依據實際需要在H1~H6段火力內輕按“+”或“-”鍵來調整火力。

- (3) “煎炒”功能為手動程式，以1300W的功率加熱，功率可調整範圍為100W-1300W。鍋具溫度實際控制在 $200\pm 20^{\circ}\text{C}$ ，當溫度超過保護溫度時將自動停止加熱，溫度恢復到 $180\pm 15^{\circ}\text{C}$ 後將自動恢復加熱。定時工作或預設工作時間完成後，自動關機。



- (4) 待風扇停止運轉後，再拔掉電源插頭。



## 注意事項

1. 煮水、蒸煮等烹飪模式，智慧變頻電磁爐會依據定時時間和鍋內食物溫度變化自動控制加熱火力。在這些模式下，火力在調節範圍內可隨時調整，依據烹飪效果恢復自動控制火力。
2. 建議水量放到鍋具的30%-80%。
3. 鍋具底部不平整、鍋內有水垢或天候等因素，皆可能影響烹煮的效果。
4. 當溫度、濕度、電壓、海拔高度等實用環境條件不同，或使用的鍋具材質、大小、形狀與智慧變頻電磁爐鍋具使用要求不符時，微電腦智慧功能表現將會受到影響。

# 定時

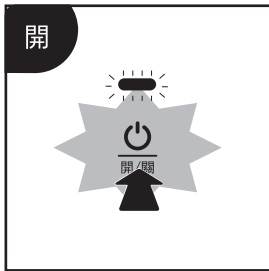
智慧變頻電磁爐在工作時，除煮水功能外，皆可進行定時功能設定。



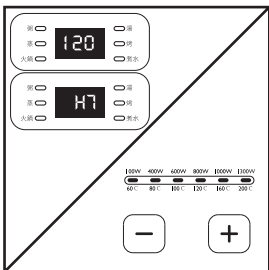
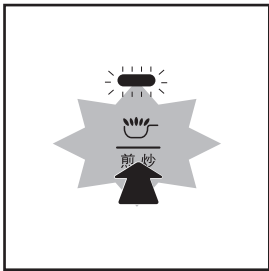
提示

- 以“煎炒”功能為例，定時時間設為1小時03分鐘。

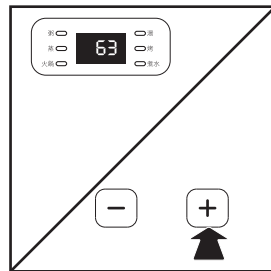
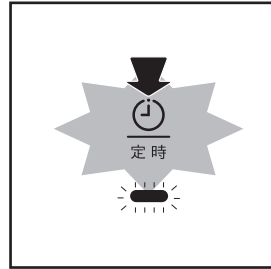
- (1) 準備工作完成後，輕按“開/關”鍵，開/關指示燈亮，智慧變頻電磁爐進入待機狀態。



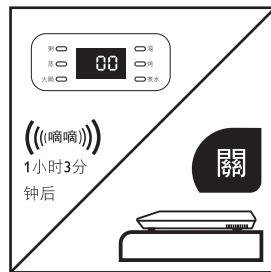
- (2) 輕按“煎炒”功能鍵，“煎炒”指示燈亮，智慧變頻電磁爐面板交替顯示預設工作時間2小時，功率1300W。



- (3) 輕按“定時”鍵，直至定時指示燈亮，“時間區”“00”閃爍，通過“+”“-”鍵調節時間(“+”鍵分鐘遞增1，“-”鍵分鐘遞減1)。輕觸“+”鍵，分鐘值調整為63分鐘。



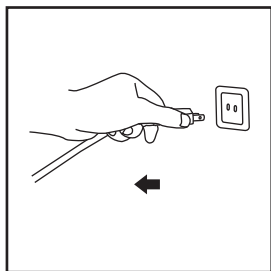
- (4) 1小時3分鐘後，飛利浦智慧變頻電磁爐發出“嗶”聲提示，並自動關機。



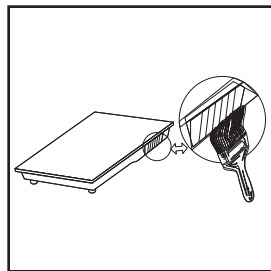
- 在定時狀態下，可輕按“定時”按鍵或其他功能鍵取消定時。
- 如果定時時間為“00”，表示沒有設定定時時間，智慧變頻電磁爐工作時間則以該功能預設的時間進行工作。

## 10 清潔與保養

- (1) 清潔前請先拔掉電源插頭。

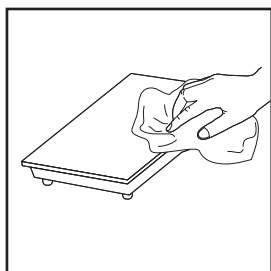


- (3) 智慧變頻電磁爐外殼部份則以柔軟乾布擦拭，而進風口和出風口的灰塵，可用柔軟的毛刷或吸塵器清理。

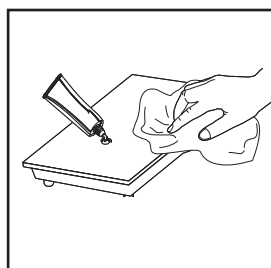


- (2) 微晶玻璃面板與操作面板

- 輕微油污：請用柔軟的濕抹布擦拭。



- 油污：先以柔軟的濕抹布沾取少量牙膏或中性清潔劑清理，再用乾淨的濕抹布擦拭乾淨。



# 11 異常狀況分析與故障排除

序號	故障現象	故障原因分析
1	輕觸“開/關”鍵無回應	1) 檢查電源是否有電。 2) 檢查電源線、插頭、插座是否完好，並將插頭插好。
2	機器顯示E5或E6 (電壓異常)	1) 檢查使用電源電壓是否偏低或偏高。 2) 檢查插頭、插座是否發燙。 3) 檢查是否太多電器同時使用一個移動插座或延長線過長。
3	使用中突然停止加熱或自動關機	1) 未操作是否超過兩小時。 2) 檢查進風口、出風口是否有異物堵塞。 3) 檢查四周溫度是否過高。 4) 自動關機後，待機器冷卻後再輕觸“開/關”鍵重新啟動，如能正常工作，則是機器因過熱啟動自動保護，屬正常現象。 5) 如無以上情況，且很快恢復正常，則是內部溫度調整，為正常現象。

● 以上為常見故障的判斷與檢查。  
 ● 請不要自行拆卸維修，避免發生危險。如有故障無法自行恢復正常運作，請與本公司指定的特約維修站聯繫。

設備名稱：飛利浦智慧變頻電磁爐， Equipment name:		型號（型式）：HD4924 Type designation(Type):				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電源線組	—	○	○	○	○	○
風扇	○	○	○	○	○	○
主機板及顯示板	—	○	—	○	○	○
熱敏電阻組件	—	○	○	○	○	○
線圈盤組件	○	○	○	○	○	○
底座與頂蓋	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						





PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product. 2023 © Versuni Holding B.V.

6608.000.0572.9 (28/04/2023)

