



【感應爐 使用說明書】

使用前請詳細閱讀本說明書，並妥為保存。

目錄

1. 安全守則	2
2. 產品介紹	5
3. 產品操作	7
4. 烹調準則	12
5. 火力設定	13
6. 保養與清理	14
7. 提示與小技巧	15
8. 故障顯示與檢查	16
9. 安裝	18

安全守則

本公司秉持客戶安全至上。安裝及使用本爐具前請先詳讀本說明手冊。

1.2 安裝

1.2.1 觸電危險

- 執行任何工作或維護時，請先關閉主電源，並將插頭拔掉。
- 僅限具專業資格的維修或安裝人員變更或修改電路系統
- 若未能遵守本注意事項可能導致觸電甚至死亡

1.2.2 割傷危險

- 注意鋒利的面板邊緣，避免割傷

1.2.3 重要安全事項

- 安裝或使用本裝置前請仔細閱讀本說明。
- 勿將易燃物放在此產品上。
- 請將本說明交給服務安裝人員，可降低您的成本。
- 為避免危險，本產品須根據安裝說明的內容進行安裝。
- 本產品僅限具有專業資格的人員進行適當的安裝與接地。
- 本產品的接線電路開關應跟電源分開。
- 未能正確安裝本裝置，產品保證和索賠責任即屬無效。

1.3 操作與維修

- 8歲以上孩童或身心障礙、缺乏使用經驗及知識的人，於使用時必須有其他人在旁監督或協助，並了解如何安全使用此產品並了解潛在風險。
- 請不要讓孩童玩耍此家電產品。無人監護的情形下，請勿讓兒童獨自進行此產品之清潔保養。
- 若電源線損壞，必須由製造商、其服務代理或相關合格人員更換，以避免危險。
- 警告：若面板表面龜裂，應切斷電源以防止觸電，玻璃陶瓷面板或類似材質表面可保護帶電部件。
- 請勿將刀、叉、湯匙和鍋蓋等金屬物品勿放置於爐面上，因為金屬物品受熱後溫度會變高。
- 本產品並非為配合外部計時器或獨立遙控系統操作而設計。
- 警告：請不要將物品存放在感應爐檯面上以免發生火災。
- 烹調過程中請勿離開。
- 警告：若烹調時無人在旁，油脂飛濺或油品溫度過高可能會引發火災，若因此起火，切勿用水滅火，請即時切斷感應爐電源並用鍋蓋或防火毯覆蓋火焰。



安全守則

1.3.1 觸電危險

- 切勿在破掉或有裂痕的爐面上烹調。如果爐具表面出現破裂或裂痕時，請立即將主電源開關(牆面插座)關掉切斷電器的電源，並連絡合格的技師。
- 在清理或保養之前請先將爐具的電源關掉。
- 若未遵守本注意事項可能會造成觸電甚至死亡。

1.3.2 健康危害

- 本電器符合電磁安全標準。
- 裝有心律調節器或其他植入電子設備（如：胰島素幫浦）的使用者在使用本電器產品之前，必須諮詢其醫生及製造商，以確保該設備不會受到電磁場所影響。
- 若未遵守本注意事項可能會導致死亡。

1.3.3 高溫表面危險

- 使用中，爐面及其他可觸及零件溫度會升高，若不慎碰觸可能會導致燙傷。
- 爐面冷卻之前，切勿將烹調器具以外的物品如衣物或身體接觸爐面。
- 請讓孩童遠離使用中的感應爐。
- 請勿讓平底鍋的把手懸掛在其他使用中的烹飪區域上方，以免平底鍋的把手因為感應加熱變燙，而導致燙傷。也請避免讓孩童觸碰平底鍋的把手。
- 若未遵守本注意事項可能會導致燒燙傷。

1.3.4 割傷危險

- 當玻璃面板刮刀的包裝安全蓋拆下後，其邊緣相當鋒利，使用時請多加留意避免割傷。並請保存於安全、孩童接觸不到的地方
- 若未遵守本注意事項可能會導致燒燙傷。

1.3.5 重要安全事項

- 爐具使用時切勿離開。潑灑出來的沸水會造成冒煙，濺出來的油漬可能會被引燃。
- 請勿將本電器當作工作檯或於其上方存放物品。
- 請勿將餐具或其他物品放置於爐面上。
- 請勿將任何磁性物品如（信用卡、記憶卡）或電子用品（如電腦、MP3等）放在爐面上。
- 請勿將此電器產品作為室內暖氣用途。
- 當爐具使用完畢後請依此手冊說明所示，立即按下觸控按鈕以關閉電源，請勿依賴感應爐未偵測到鍋具將自動切斷烹調區電源的功能。
- 請勿讓孩童在感應爐上玩，或是坐上、攀爬或站立於在此產品上。
- 請勿將孩童有興趣的物品放在本電器上方的櫥櫃中，兒童攀爬上爐具可能會造成嚴重傷害。
- 請勿使用蒸氣清潔器清理您的爐具。

安全守則

- 請勿在爐具使用過程中離開或讓孩童單獨在此電器產品旁。
- 當孩童或身心障礙無法獨自使用此產品者欲操作本產品時，請確保有監護者在旁指導，並確定使用者可正確操作不致造成其自身或周遭環境危險。除非說明手冊上有特別建議，否則請勿自行更換或修理此電器產品之任何零件。所有其他維修服務須由合格的技術人員執行。
- 請勿將重物放置或使之掉落在爐面上。
- 請勿站立在爐面上。
- 請勿使用粗糙邊緣的鍋子或拖著鍋子滑過感應玻璃表面，以避免爐面玻璃刮傷。
- 請勿使用鋼絲刷或任何其他摩擦性清潔劑清理爐具，以免刮傷爐面玻璃。
- 此家電產品主要用於家用或類似用途如：商店或辦公室之員工廚房、農舍、飯店、旅社客房或家居類型環境安裝使用。
- 警告：此電器及可觸碰到之零件於使用中將會是高溫狀態。
- 請避免碰觸加熱元件。
- 8歲以下孩需有成人在旁全程監督才可操作。

感謝您購買莊頭北雙口感應爐，使用前請詳讀本說明書，並妥善保存，以備日後使用。



棄置：切勿將本產品當作一般廢棄物處理。請將此類廢棄物另外收集以便特殊處理。

本電器係依照歐洲指令2012/19/EU廢棄電氣與電子設備指令(WEEE)標示。您確保正確處理本電器將有助於避免為環境與人類健康的危害，而如果您未適當處理本電器就可能造成這些危害。

產品上的符號表示該產品不可視為一般家庭廢棄物處理。應該要送至回收點進行電氣與電子產品的回收。

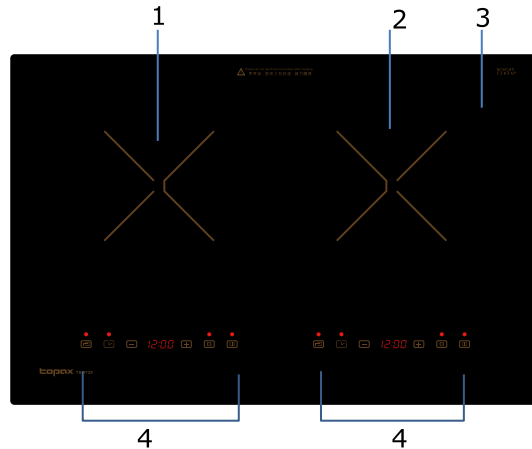
本電器需要專業的廢棄物處理作業。如有有關處理的進一步資料，請洽您當地主管機關、廢棄物處理業者或者您購買本產品的店家。

如需有關棄置與回收的進一步細節，請洽台灣主管機關(環保局)、廢棄物處理業者或台灣櫻花服務人員。



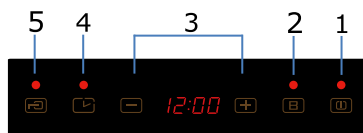
產品介紹

2.1 上視圖



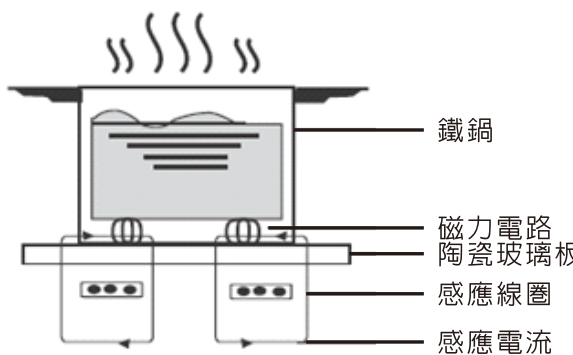
1. 最大1500/2000 W 區
2. 最大1500/2000 W 區
3. 玻璃面板
4. 控制面板

2.2 控制面板



1. 電源開關
2. 火力加速鍵
3. 火力/時間控制鍵
4. 計時器控制鍵
5. 兒童安全鎖

2.3 加熱原理



5

產品介紹

2.4 首次使用前注意事項

- 首次使用前請詳細閱讀本說明書，特別注意標示"安全資訊"的部分。
- 請記得移除感應爐上保護膜。

2.5 技術規格

型號	TS-9720
烹調區	2 口
額定電壓	220V/60Hz
額定功率(額定電流)	3500W(約16A)
產品尺寸 W×D×H(mm)	650X430X65
安裝尺寸 W×D (mm)	570X375

重量與尺寸為約略值。由於本公司產品不斷精益求精，因此規格與設計若有變動時，請恕本公司不另行通知。

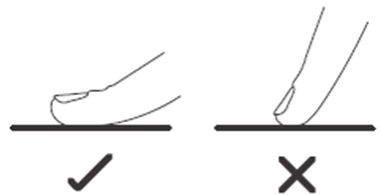
本產品遵守台灣限用物質(RoHS)法令規章，揭露路徑：官網\RoHS環境保護(選擇XX型號)

6



產品操作

3.1 觸控功能



- 控制功能僅需觸碰即可，不需要施加壓力。
- 請用指腹而非指尖進行觸控操作。
- 機器感應到觸碰時，“嗶”聲會響起。
- 請保持控制面板的清潔，確認按鈕上沒有東西覆蓋住(例如餐具或抹布)。觸控按鍵若沾到水，會影響操作的靈敏度。

3.2 選擇正確的鍋具



- 請挑選適合感應爐烹調的鍋子。通常鍋具的包裝或底部會標示感應爐適用符號。
- 您可以用磁鐵測試您的鍋子是否適合。將磁鐵往鍋底移動。用磁鐵吸附鍋具底部，如果感覺到吸力就表示這個鍋子適合感應式烹調。
- 如果您手邊沒有磁鐵：
 1. 請在您要測試的鍋子裡加一些水。
 2. 如果水在加熱時 沒有閃爍，則表示這個鍋具適用於感應爐。
- 以下材料製成的鍋具不適用：沒有磁性鍋底的純不鏽鋼、鋁或銅鍋、玻璃、木材、瓷器、陶器與陶土器皿。

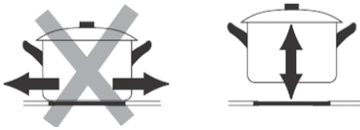


切勿使用邊緣粗糙或弧形鍋底的鍋子。



請確認您的鍋子底是平的，可以平貼在玻璃上且與烹調區的大小相同。請使用直徑與烹調區所示圖形大小相同的鍋子。使用鍋底稍寬之鍋具時的加熱效能最佳。如果您用的鍋子較小，加熱效能就可能比預期稍低。感應爐可能會感應不到直徑小於140mm的鍋子。烹調時請將鍋具放置於烹調區中央。

產品操作



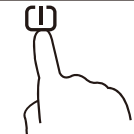
移動鍋具時，請將鍋子從爐面往上提起，不可用滑動的方式，以免將玻璃面板刮傷。

3.3 使用方式

3.3.1 開始烹調

步驟1：

觸碰電源開關 約兩秒。電源開啓後，蜂鳴器會發出嗶嗶聲，電源顯示燈會閃爍，表示感應爐已進入待機狀態(若60秒內沒有任何動作，將自動斷電)



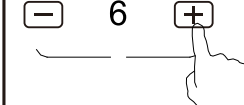
步驟2：

請將適當的鍋子放在您想要使用的烹調區。
• 請確認鍋底與烹調區表面乾淨且乾燥。



步驟3：

觸碰“-”或“+”控制鍵來調整火力設定。
• 您在烹調期間可以隨時調整火力設定。



如果加熱設定出現交替蜂鳴聲

就表示：

- 鍋具未放置於正確的烹調區
- 鍋具不適合感應爐使用
- 鍋具太小或沒有放置於烹調區的中央

烹調區上須擺上適用的鍋子，爐具才會開始加熱。

如果沒有換上適用的爐具，顯示幕在2分鐘之後會自動關閉。



產品操作

3.3.2 結束烹調

觸碰電源開關以關閉感應爐。	
請注意高溫表面 H表示烹調區溫度很高。當爐面冷卻到安全溫度時就會消失。您也可以使用面板溫度仍顯示高溫的烹調區加熱其他鍋具以節約能源。	

3.3.3 火力加速

啟動火力加速	
觸碰火力加速鍵，該加熱區會顯示“b.” 火力將達到最大值(2000W)	
取消火力加速	
觸碰“火力加速”以取消火力加速功能，該加熱區將回到原來的設定 或是觸碰“-”取消火力加速功能，該加熱區將回到8級	

加熱區將於5分鐘內回復到原始火力設定值。
當左方加熱的加速功能啓動時，右方加熱區將自動限制於1500W，反之亦然

產品操作

3.3.4 兒童安全鎖功能

- 您可以將控制功能鎖住以免誤觸(例如孩童意外啓動烹調區)。
- 當控制功能上鎖時，除了電源開關以外其他的功能全部關閉。

控制鍵上鎖	觸碰兒童安全鎖
	計時器會顯示「Loc」
控制鍵解鎖	觸碰及按住兒童安全鎖 約2秒

當爐具處於上鎖模式時，除了電源開關 以外所有其他功能全部將全部關閉，若有任何緊急狀況，您可按下電源開關 關閉感應爐電源，但您若欲進行其他操作應先將感應爐解鎖。

3.3.5 計時器之控制

- 可設定多個烹調區結束時間
- 最多可設定到3小時。

a) 設定烹調區結束時間

於選定的加熱區觸碰計時控制鍵	
觸碰計時器“-”或“+”的控制鍵設定時間。 提示：計時器的“-”或“+”控制鍵，每觸碰一次可增或減1分鐘的設定值。 長按計時器的“-”或“+”控制鍵，每長按一次可增或減10分鐘的設定值。	
觸碰並按住計時器控制鍵約2秒，或觸碰“-”到“0:00”，計時將取消	
設定好時間後，即立刻開始倒數計時，顯示器將顯示剩餘時間 當設定的烹調時間到達後，該加熱區將自動關上電源	

之前啓動的其他烹調區仍會繼續運行



產品操作

3.3.6 自動關機功能

自動關機是一種安全保護功能，當您忘記關掉感應爐時，感應爐也會自動關機。下表所示為各種火力等級的預設工作時間：

火力等級	1	2	3	4	5	6	7	8
預設工作計時器(小時)	2	2	2	2	2	2	2	2

本感應爐有鍋具偵測功能，當鍋具移開時，感應爐會自動停止加熱，並於1分鐘後自動關機。



若您有佩戴心律調整器，使用本電器產品之前，請先諮詢醫生。

烹調準則

油炸時請注意，因油脂加熱非常快，尤其是使用火力加速鍵功能時，高溫油脂有自燃的可能性，為避免引起火災請特別留意。

4.1 烹調小技巧

- 當食物開始沸騰時，請將火力設定值調小。
- 蓋上鍋蓋可以減少烹調時間，並且維持熱度以節約能源。
- 開始烹調時先設定在高火力，然後在食物加熱完成後降低火力。

4.1.1 慢燉、煮飯

1. 烹煮溫度約85°C、液體邊緣會開始冒出泡泡。利用低於沸點的溫度設定，可以讓湯或慢燉時的食材風味更為濃郁也可避免過度烹煮。您也可以利用這樣的溫度設定來烹煮蛋類料理及收乾醬汁。
2. 如悶煮米飯之類的烹調方式，需先設定較高的加熱段數再調低，以確保食物可在建議時間內適當烹煮完成。

4.1.2 煎煮牛排

要煎煮出多汁的牛排時：

1. 煎煮前，牛排在室溫下放置約20分鐘。
2. 加熱平底鍋。
3. 於牛排兩側塗上油，並將少量的油倒入熱鍋中，再將牛排放入鍋中。
4. 牛排的烹調時間取決於牛排的厚度及您期望的熟度，煎煮過程中僅需要翻面一次，每面煎煮時間約2-8分鐘。可按壓一下牛排以衡量其熟度，越勑的話即表示越熟。
5. 將牛排放在溫熱的盤子上靜置幾分鐘，讓肉質變得更為軟嫩。

4.1.3 热炒

1. 請選擇適用於感應爐的平底鍋或大型煎鍋。
2. 热炒多為高溫快炒，請先將所有所有配料和設備準備好。若食材份量較多，請以少量多次進行烹調。
3. 請先預熱鍋具並加入兩湯匙的油。
4. 請先烹煮肉類並靜置保溫。
5. 當青菜炒熟但仍清脆的程度時，將火力調低，再將炒過的肉倒翻炒並調味。
6. 輕輕拌炒食材以確保食物完全加熱。
7. 請馬上享用。

4.2 偵測小型物件

當感應爐上擺著尺寸不合或非磁性(如鋁製)的鍋具或其他小型物件(例如刀叉、鑰匙等)時，感應爐在1分鐘內會自動進入待機模式。風扇會繼續運轉1分鐘以便將爐具冷卻。



火力設定

以下的設定值僅供參考。實際的火力設定將需視您使用的，鍋具、烹調食材量等因素調整以達最佳設定。

火力設定	適用性
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> ● 少量食物加熱 ● 融化巧克力、奶油與容易燒焦的食物 ● 小火慢燉 ● 小火溫熱菜餚
3	<ul style="list-style-type: none"> ● 重新加熱 ● 快速燉煮 ● 煮飯
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> ● 煎餅
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> ● 翻炒 ● 烹義大利麵
7-8 火力加速	<ul style="list-style-type: none"> ● 熱炒 ● 煎煮 ● 蒸沸湯汁 ● 燒開水

保養與清理

清潔項目	步驟	注意!
玻璃上的日常污漬(玻璃面上的指紋、汙漬、食物殘渣及不含糖分的污漬等)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 關上電源。 2. 於玻璃爐面尚有餘溫(非高溫)時使用爐面清潔劑清理 3. 用乾淨的布或紙巾洗淨並擦乾。 4. 重新啟動電源。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 當感應爐電源關掉時，「高溫爐面」的顯示也會熄滅，但是烹調區可能還是很燙！請特別小心。 ● 強效菜瓜布、某些尼龍菜瓜布以及腐蝕性清潔劑可能刮傷玻璃面。一定要閱讀標籤說明以確認您的清潔用品是否適合。 ● 切勿將清潔劑殘留餘爐具玻璃表面，以免玻璃表面會留下污漬痕跡。
清除玻璃表面上的外溢或融化殘渣及含糖份的污漬等	<p>請立即用鍋鏟或者感應爐玻璃適用的刮刀將這些汙漬去除，但請注意烹調區表面的高溫：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 關掉感應爐牆上的電源。 2. 將刮刀或其他工具保持30°角，將汙物刮除並移到較涼處。 3. 用抹布或廚房紙巾將刮下來的汙漬拭除。 4. 依照上述「清除玻璃上日常汙漬」的步驟2到4清理。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 食物融化殘渣和含糖份的污漬應盡快清理。如果這些汙漬留在玻璃面上冷卻後會很難清理，甚至會造成玻璃永久損傷。 ● 割傷危險：刮刀的刀鋒很鋒利，當刮刀安全拿起時，請留意刀鋒以免割傷。使用時也請特別注意，也請務必將刮刀存放於孩童無法拿取的位置。
清除觸控按鈕上的外溢殘渣、或融化殘渣	<ol style="list-style-type: none"> 1. 關掉感應爐的電源。 2. 將汙漬弄濕軟化。 3. 用乾淨的海綿或抹布沾水擦拭觸碰控制區。 4. 用廚房紙巾將此區域完全擦乾。 5. 將感應爐的電源打開。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 當觸碰感應區有水時，爐具可能會發出嗶聲並自動關閉，且觸控感應區將可能無法運作。請先確認觸碰面板區域已擦乾再重新啟動爐具。



提示與小技巧

問題	可能原因	解決辦法
感應爐無法啓動。	沒電。	請確認感應爐是否有接電，而且電源是否有開啓。 請檢查您家中或鄰近區域是否停電。 如果您都檢查過但問題還是沒解決，則請洽詢合格的技師。
觸碰控制鍵沒反應。	控制鍵被鎖住。	請將控制鍵解鎖。請見「產品操作」章節。
觸碰控制鍵很難操作。	控制鍵上可能沾到水，或者您在觸碰控制鍵時用的是指尖。	請確認觸碰鍵區域是否沾到水，並使用指腹觸控控制鍵。
玻璃被刮傷。	鍋具的邊緣粗糙。	請使用鍋底平坦且平滑的鍋子。 請見「挑選適當鍋具」章節。
	使用過不適用的菜瓜布或清潔產品。	請見「照顧與清理」。
有些鍋子會發出爆裂聲或喀喀聲。	這可能跟您鍋子的構造有關。(不同金屬層震動方式不同)	這對鍋子來說很正常，請安心使用。
感應爐在大火設定之下會發出低沉的轟轟聲。	這是感應爐運作時的正常聲音。	這是正常現象，不過當您降低火力設定時，這個聲音會慢慢降低或完全消失。
感應器風扇發出聲音。	您感應爐上內建的散熱風扇已啓動，以免電子裝置發生過熱。風扇可能在您關掉感應爐之後還會持續運轉。	這是正常現象，而且不需要任何動作。當風扇在運轉時請勿將感應爐電源從插座上拔掉。
鍋子沒有變熱，且顯示幕在閃爍「U」。	感應爐偵測不到鍋子，因為鍋子不適用於感應爐。	請使用適用於感應爐的鍋具。請見「挑選適當鍋具」章節。
	感應爐偵測不到鍋子，因為鍋子對烹調區來說太小或者沒有對齊中心。	請將鍋子對齊中心並確認鍋底是否符合烹調區的大小。
感應爐或者其中一個烹調區突然自己關機，而且爐子發出聲響並顯示一個錯誤代碼(通常是計時器顯示幕上一或兩個數字交替閃爍)。	技術問題。	請記下錯誤字母與號碼，將感應爐電源從插座上拔掉，並洽詢合格的技師。

故障顯示與檢查

感應爐具有自我診斷的功能。技師可利用這項功能檢查各組件的功能，而不需要分解或將感應爐從流理檯面上拆下。

疑難排除

故障代碼	可能原因	解決辦法
E1	爐具面板溫度感應故障-斷路	請連繫技術人員。
E2	爐具面板溫度感應故障-短路	
E3	爐具面板感應高溫	觸碰“電源開關”重新啟動爐具等待爐具面板的溫度恢復正常
E4	IGBT溫度感應故障（斷路）	請連繫技術人員。
E5	IGBT溫度感應故障（短路）	請連繫技術人員。
E6	IGBT溫度過高	觸碰“電源開關”重新啟動爐具等待IGBT的溫度恢復正常檢查風扇是否運作穩定；如果沒有請連繫技術人員。
E7	供應電壓低於額定電壓	請檢查電源供應是否正常
E8	供應電壓高於額定電壓	電源恢復正常後請啓動電源
EB	爐具面板溫度感應故障—無效 (F5 for 1#, F8 for 2#)	請連繫技術人員。



故障顯示與檢查

特別故障與解決辦法(若有零件更換需求，請聯繫技術人員處理)

故障	問題	解決辦法A	解決辦法B
感應爐插上插頭之後LED燈沒亮。	沒供電。	請檢查插頭是否在插座上插好且插座正常。	
	配件電路板與顯示機板之間接觸不良。	請檢查接線。	
	配件電路板故障。	請更換配件電路板。	
	顯示機板故障。	請更換顯示機板。	
有些按鍵不能用或者LED顯示幕異常。	顯示機板故障。	請更換顯示機板。	
烹調模式指示燈有亮，可是感應爐沒有開始加熱。	感應爐溫度太高。	環境溫度可能太高。進氣口或排氣口可能堵塞。	
	風扇有問題。	請檢查風扇是否運轉正常；如果沒有，請更換風扇。	
	供電機板故障。	請更換供電機板。	
運轉期間加熱突然停止，且每秒會聽到嘩的聲響。	鍋子種類錯誤。	請用適當的鍋子。	鍋具偵測電路故障，請更換供電機板。
	鍋子直徑太小。		
	溫度保險絲斷裂。	更換溫度保險絲。	
風扇馬達發出怪聲。	風扇馬達故障。	請更換風扇。	

以上是一些常見故障的判斷與檢查方式。

請勿自行拆解感應爐，以免造成危險與感應爐損壞。

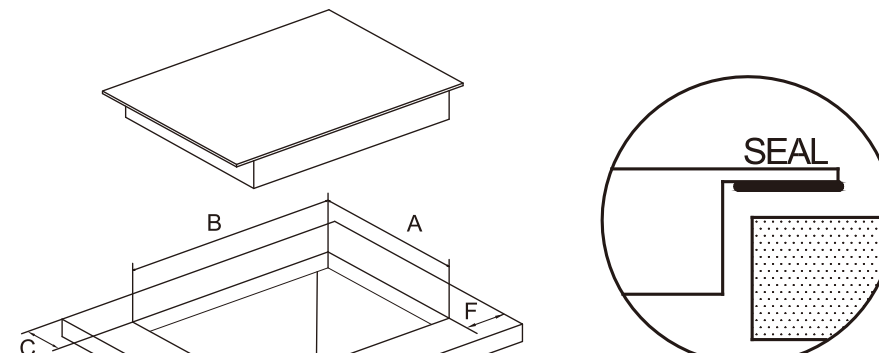
安裝

9.1 安裝方式

請根據安裝圖面上所示之尺寸切割流理檯面。

為安裝與使用之故，開孔周圍應保留最少5cm的空間。

請確認流理檯面的厚度至少為30mm。請選擇耐熱且隔熱的檯面(除非經過適當處理，否則請勿使用木材與類似的纖維或吸濕材質作為流理檯面)，以免發生觸電與因加熱後高溫輻射所造成的較大變形。如下圖所示：



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)
375 +2 -0	570 +4 -0	50 min	50 min	50 min	50 min

9.2 安裝感應爐之前請先確認

- 流理檯面方正平整，且沒有結構桿件妨礙到空間需求
- 檯面須是隔熱和絕緣材料製成
- 電源配線中必須加裝一個可以將所有電源切斷的適當隔離開關，且其安裝與位置應符合台灣電路規定與法規
- 感應爐周邊表面應採用耐熱且易於清理的材質(例如磁磚)

9.3 固定支架定位之前

感應爐宜設置於穩定的平面上。切勿從感應爐上施力壓強制安裝產品。

安裝

- 如果電源線損壞或需要更換，則必須由售後服務人員進行處理以免發生意外。
- 如果本電器是直接連接到主電源時，則必須加裝全極(omnipolar)電路斷路器，且接觸點之間應保持最小3mm間隙。
- 安裝者必須確認電氣連線是否正確以及是否符合安全法規。
- 電源線不得彎折或被重物壓到。
- 電源線必須定期檢查，且僅可由授權技術人員更換。
- 電源線接上電源插座。
- 代理商對任何未接地或不當接地的線路所引發的任何意外概不負責。
- 若本裝置需接上插座，其安裝位置需在可取用插座的範圍內。
- 本產品為高功率產品，為確保使用安全，安裝時需由合格的電工從配電箱配置專線(單插座迴路)至產品安裝處。



感應爐底面與電源線在安裝之後應無法接觸到。

規格貼紙



莊頭北 產品服務保證書

製造號碼	
品名型號	
顧客姓名	
地 址	
安裝日期	
經 銷 商 簽 章	

感謝您選購本公司產品，保證內容如下：

1. 為確保您的權益，請詳細填寫購買日期及資料，並請經銷商或安裝人員簽章（或至莊頭北網站 www.topax.com.tw 登錄）。本保證書需加蓋本公司印鑑後，始生效力。若購買日期擅自塗改者無效。（如無法確定保證日期以出廠日期往後6個月為保證日期開始）
2. 保證期限內如因不可抗拒之天災，人為使用錯誤，自行拼裝、改裝、蟲害或異常使用等因素，致使機件損壞或故障，則酌收材料成本費用。
3. 自購買日起一年內，在正常使用情況下，發生故障，憑本保證書得享有一年之免費服務。（消耗品不包含在內，例如集油杯）
4. 逾保證期後，如有故障或更換零件，本公司照常服務酌收費用。
5. 服務人員至府上服務時，請出示保證書，若遺失時不予補發，請妥善保管。

如有任何諮詢請撥全國免付費服務專線：0800-250-550

莊頭北

謝謝您的惠顧

