

GMW1900

崁入式微波烤箱

安裝使用說明書

感謝您選用 GLEM GAS 產品

- 使用前請詳閱本使用說明書,並正確使用。
- 產品拆封時,請務必一併確認保證書已記入必要之事項。
- 因產品研發與功能不斷改善之原因,如產品本體規格與說明書內容不同,請以實物為主。
- 請妥善保存本說明書,以利後續清潔保養或維修之參考。

目 録

技術規格	01
開箱後的檢查	02
配件介紹	03
結構示意圖	04
安裝須知	05
使用安全須知	07
微波烤箱用具選擇	13
解凍食物的方法	14
控制面板簡介	
功能介紹	16
微波烤箱的保養	24
故障排除	25

型號	GMW1900
電壓/頻率	110V~60Hz
消耗功率	1450W
微波輸出功率	900W
燒烤功率	1000W
容量	25L
微波頻率	2450MHz
轉盤直徑(mm)	315mm
外型尺寸(mm)	595X415X388mm
產品淨重(kg)	18.1kg

打開包裝,請對以下内容進行檢查。

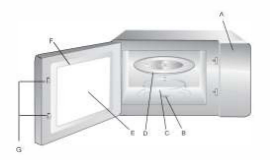
- 1.機體外罩有無因撞擊或重壓而變形的跡象。
- 2.爐門與控制面板對接是否平整,開門是否順暢。
- 3.爐門上的金屬絕緣網孔是否彎曲或變形。
- 4.電源線有無破損鬆脫的現象。
- 5.請檢查微波烤箱側面規格貼紙上所標示的規格是否與當地電壓相符。



當微波烤箱有損壞或操作不正常時,請立即停止使用,拔掉插頭。 請聯絡當地經銷商或本公司服務中心。

微波烤箱請由合格的專業人員進行維修,請不要自行拆卸、維修。

微波烤箱主要配件介紹



- A)控制面板
- B)轉盤軸
- C)轉盤環
- D)玻璃盤
- E)觀察窗 F)門板配件
- G)安全閉鎖系統



燒烤架:可取代玻璃盤,只使用於燒烤功能

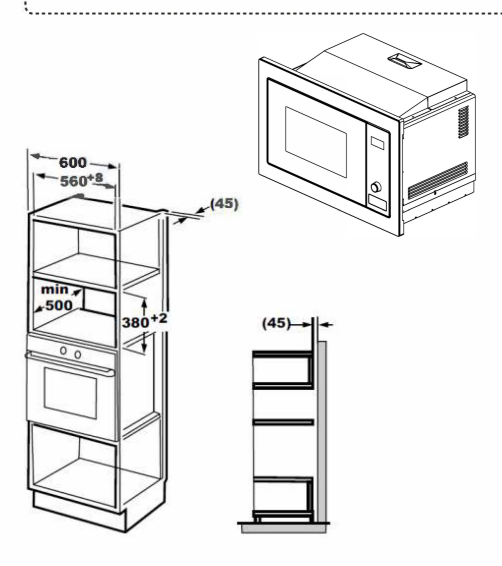
轉盤安裝說明



- a.請勿將玻璃盤倒置。
- b.玻璃盤及轉盤環為烹調時使用。
- c.烹調時,請將食物及食物容器放置於玻璃盤上。
- d.若玻璃盤或轉盤環龜裂或破損, 請聯絡服務人員處理。

企注意

- 承重板厚度必須為1.8厘米以上。
- 不要堵住傢俱排風口以及進風的位置。

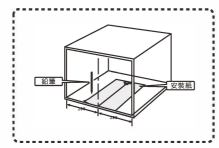


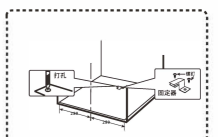
安裝須知

產品安裝前

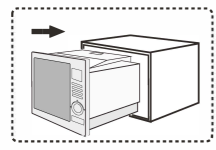
- 1.使用前必須將包裝材料全部取下,避免工作過程中的火災風險。
- 2.包裝用的大塑膠袋請勿放置於兒童可接觸的地方。
- 請遠離易燃物體,如地毯、桌布、窗簾、或不耐熱的家具等,避免因受熱而 變形。
 - 1.先將安裝紙按中心線平放在廚具中。然後用鉛筆按安裝紙上標註的孔位在廚具上做好記號。

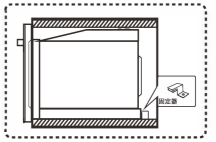
 取出安裝紙,在標記好的孔位上鑽 孔。然後將固定放置在標記位置上 ,用螺釘固定。(打孔直徑:Ø3mm)

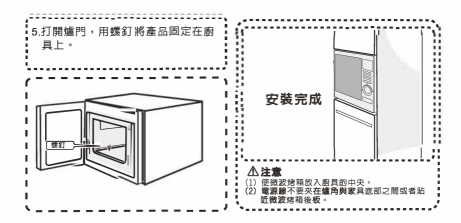




3.按箭頭方向將產品推放進廚具中固 定。 4.將產品放入廚具中後,固定器會卡 入產品的固定槽,將產品固定在廚 具中。







安裝及接線

- 1. 此家電僅供國内使用
- 2.此家電可安裝在60公分寬的壁掛式壁櫥(至少50公分深及離地85公分高的位置)
- 3. 此家電僅提供一個插頭,請適當連接到有接地的插座上。
- 4.主電壓必須要符合規格書上的標示。
- 5.插座必須要由專業技術人員配線、安裝、及更換。如果無法遵循上述安裝方式或取得合格插座,請務必使用接點間隙 3mm 以上的全極(all-pole)斷路器保護裝置。
- 6.不得使用轉接頭及延長線過載,可能會有火災的風險。



在此機器運轉過程中,表面可能產生高溫,請務必小心。

親愛的用戶,感謝您購買和使用Glem Gas 崁入式微波烤箱!本產品將提升 您的生活品質及讓您的生活更便利。為避免造成用戶的傷害及財產損失,本產 品附上安全使用方法等内容,並以圖示幫助用戶理解。使用前,請仔細閱讀, 並請用戶嚴格遵守。此說明書請妥善保管,以備日後使用。

產品使用前



「内有高壓電源,切勿拆開外 置,進行修理和改造।

警告:除有資格的維修 人員外,其他人來執行 檢修操作都是危險的, 包括拆下防止微波能量

使用過程中遇到問題請

洩漏的防護蓋等操作。 聯絡維修客服中心。

⚠ 危險



「禁止將金屬物或異物及手指等伸入 微波爐的吸氣口、排氣口」否則可 導致觸電、受傷。假如不慎有異物 插入微波烤箱,請拔掉電源插頭, 聯絡維修客服中心。



⚠警告



「由於工作電流大,請使用專用插座」 請不要與其它耗電量大的電 器(特別是空調、取暖器等) 共用插座,以免造成電路過 載,引起火災。



「插座不易插或太鬆」 若電源線插頭損傷請立即停止使用。 鬆動的插座不要使用,否則將可能 導致火災、觸電、受傷。

- 請正確安裝轉盤。 當自電器移除容器時,不得替換轉盤
- 請檢查所使用的烹調器具是否適用於微波烤箱,建議使用耐高溫的玻璃或陶 瓷容器盛裝食物。
- 若長時間不使用微波烤箱,應拔下電源插頭,避冤引起漏電、火災的情況。
- 請定期檢查電源線是否破損,並請勿在電源線破損的情況下使用。

產品使用時



電源線、插頭、不要 接近排氣口、外罩、 温度過高或潮濕的地 方,以冤電源線老化 ,造成危險。



嚴禁非專業人員拆修微波烤箱,否則 將可能導致危險發生。



微波烤箱各排氣孔必須保持暢通,外





嚴禁敲打微波烤箱。





「在插入電源插頭前,請將用乾布 將插頭上附著的灰塵擦去」

如果插頭上附著灰塵,會引起火災。



「電源線、插頭,不要強制弄彎 、拉伸」

若電源線損壞時,必須由製造商或 其服務處或具相關資格的人員加以 更換,以避免危險。





電壓太低或不穩定可能導致微波烤 箱不正常啓動,請即時拔掉電源插 頭。如需使用,建議安裝穩壓器。



產品使用時

⚠注意



本微波烤箱專為家庭 及烹調 食物而設計,不適用其 工、商業等用途。





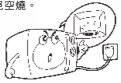
「小心開關門」

隨意摔門會導致門體變形,微波洩露 對人體有害。警告:如果微波烤箱門 或門封已損壞,則不得再使用,直到 經有資格的維修人員修好為止。





「避冤空燒」



「如發現有煙霧,應關掉器具開關 或拔掉電源插頭,並保持爐門關閉 ,以抑制火焰蔓延。」

另外,請勿將爐具外接定時器或獨 立的遙控控制系統。



產品使用時

⚠警告



「高溫表面」

微波烤箱在使用期間會發熱,應避免接觸微波烤箱的發熱單元及微波烤箱表面。



「擺放在小孩觸摸不到的地方」

警告:兒童必須在成人的監督下使用。另外老年人要在家人的陪同下使用微波烤箱。



「不要在外罩上放物品」

微波烤箱外罩不要盛放食物、物品,避免物品因受熱而變形、燒焦或著火。微波時禁 用金屬物品如刀、叉、勺,亦可能因受熱而變形。



「不要將任何異物塞入爐門開關」

這樣會導致微波外洩,微波外洩會對人體造成傷害。



「請不要用作烹調以外的用途」

微波烤箱不能用來烘乾衣服、抹布,會導致火災。



「正常烹調中請勿拔掉插頭」

避免拔掉插頭產生的火花、火災、觸電等情形。



「端取食物請小心,器具請勿碰撞腔體、陶瓷底板、閂體玻璃」

警告:如果陶瓷底板、門體玻璃有裂紋,請關掉微波烤箱以避免意外的發生。



「禁止使用溫度計」

不可使用一般的溫度計置於微波烤箱内測量溫度,如水銀溫度計。



「清潔微波烤箱」

清潔門封,腔體和鄰近零件的細節。

應定期清潔微波烤箱並清除微波烤箱所有食物殘渣。

不清潔微波烤箱會使器具表面劣化,這會影響器具的壽命。

請勿使用劣質清潔劑或鋒利的金屬刮刀清潔微波烤箱爐門的玻璃,避兒爐門玻璃表面受損,易導致玻璃碎裂。

微波加熱時

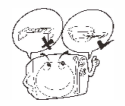
⚠警告



「請使用微波烹調器具」

在微波爐内亦能使用適合的器具。 1.建議使用寬口的微波爐專用陶瓷 或玻璃器具。

2.微波狀態下禁止使用金屬器具。 3.盛放液態食物(如牛奶)的份量 不能超過容器的三分之二。





「應避免過度加熱」

長時間加熱少量食物,由於熱量沒被足量的食物吸收,爐腔會異常高溫,易燙傷。所以,結束後避免接觸爐腔。







加埶

) 「加熱密封容器内的食物」 林上加熱密封容器内的食物





「禁止烹調帶殼蛋類」

、 微波爐不能用來加熱帶殼的鮮蛋和 已煮熟的蛋,可能會發生爆炸。

用微波爐加熱電報,由於蛋類受熱 ,內部會急遽膨脹,且蛋黃膜亦處 於密封狀態,故容易產生爆炸。亦 有取出後突然爆裂的情況。





微波加熱時

⚠警告



「加熱湯、飲料等流體食物」

微波加熱飲料時,可能會有延遲沸騰的情況,應稍後1~2分鐘,確定 飲料溫度不會過高後再取出,避免燙傷。

奶瓶和嬰兒食品罐應經過攪拌或撥 動,餵食前應檢查瓶內食物的溫度 ,澼至燙傷。



「帶皮或帶殼的食物」

烹調帶皮或帶殼食物如蘋果、栗子 、馬鈴薯、香腸、鴨翅等,應用刀 叉穿孔,以防止食物炸裂。





「烹調時間請參考相關烹調指引」 使用自動菜單前、容器、烹調技術 ,請遵守使用說明書的相關說明, 可根據個人的喜好略為調整烹調時 間。



「油炸食物」

切勿用微波爐油炸食物 以防發生火災。



注意

「撕掉保鮮膜時請注意,預防燙傷」

由於溫度過高,撕掉保鮮膜 時蒸氣會一下全溢出來,請

注意!



「加熱高溫器具」

烹調完畢後,從微波爐中取出食物 、器皿或其它配件時,應當使用隔 熱手套,以冤高溫燙傷。





「鋁箔、金屬器皿不能用於微波加 熱」如果使用,將導致微波爐零件 捐壞。

可選器皿	例如	使用說明	微波	燒烤	 組合 	自動菜單		
耐熱微波 陶瓷器皿	99	貼有"微波爐適用"標鐵的陶 瓷、砂鍋等均可使用。但有金 、銀裝飾或飾有彩釉的容器不 能使用。	~	~	~	~		
耐熱微波 玻璃器皿		最適合微波爐使用和加熱的容器,透明性好,烹調時食物一 目了然,並可直接上餐桌。	~	~	>	~		
耐熱微波 塑料器皿		許多特殊的塑料是為微波使用 而製造的,它們也是較理想微 波餐具。	~	×	×	×		
△ ■ ••		企注意 金屬器皿不得使用於微波、組合燒烤以及自動菜單狀態,亦 適用於燒烤狀態。	×	~	×	×		
金屬器皿		禁止禁止將鉛鍋、不鏽鋼鍋、金屬湯勺、筷子、刀叉、鍋鏟、菜刀、水壺、金屬鍋等放入微波爐。	×	×	×	×		
保鮮膜		●提示耐高溫保鮮膜,可用來包裹蔬菜,防止水份蒸發,但不可直接來包裹肉類及油炸食物。	~	×	×	×		
建議器皿	建議使用寬口的微波爐 專用的陶瓷或玻璃器皿 :塑料器皿不可長時間 加熱。			, E	Öĺ			
禁止使用	不耐熱塑膠及玻璃器具	如:雕花、鋼化玻璃耐熱性差溫烹調。	,不能	 用於微	波爐的	7高		
ISC H3	漆器	不能用於微波爐。因油漆可能會因高溫而脫落。						
	木、竹和紙製品 	耐熱性差,不能用於微波爐的高溫烹調。						
	有金屬把手的食物盒 	可能會造成火花。						
	有金屬邊的餐具	金屬會遮蔽食物受到微波能量金屬邊也可能會造成火花。	量的熱(專導。				

解凍食物的方法

◎冷凍的生肉、魚

要除去包裝放在容器內解凍,冷凍前,最好將其切成2-3厘米厚,大小均勻的塊狀,並擺放整齊,能達到更好的解凍效果。

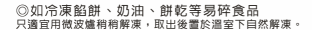
◎鴨腿

前端細的部份要用鋁箔包裹再解凍。利用微波不能透過的原理,鋁箔紙可以限制過度加熱,如包裹魚尾、鴨腿端部等。但使用時,請確保鋁箔紙與爐內壁距離不少於20毫米。



◎整魚解凍

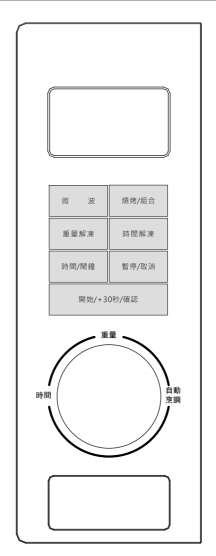
解凍整魚的時候,魚的尾部用鋁箔包好再解凍。







- 1.經解凍的食物請儘快烹調或食用,不宜再放入冰箱内冷凍。
- 2.解凍後的食物,請注意在時間過半時翻轉食物,以取得良好的解凍效果。
- 3.因食物内的解凍需一段時間,在微波結束後,請放置一段時間再行加工。



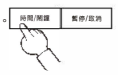
微波烤箱型號: GMW1900

(備註:由於我們產品在不斷的改進,產品控制面板上的印刷圖案如有更改,恕不另行通知。

功能介紹-時間設定

◎時鐘設定

當此微波爐插上電之後,LED 會顯示「0:00」,蜂鳴器會響一次



- 1)按下「時鐘/鬧鐘」一次,小時的數字將會閃爍。
- 2)轉動「圖」以調整小時的數字,輸入的時間應在0-23的範圍內。
- 3)按下「時鐘/鬧鐘」,分鐘的數字將會閃爍。
- 4)轉動「∰」以調整分鐘的數字,輸入的時間應在0-59的範圍內。
- 5)按下「時鐘/鬧鐘」以完成時間設定。「: | 將會閃爍,然後時間會亮起。

注意:1)如果沒有設定時鐘,機器將不會運作。

2)在設定時鐘的過程中,如果您按下「暫停/取消」,此微波爐會自動 恢復到先前的狀態。

◎鬧鐘設定

- 1)按下「時鐘/鬧鐘」兩次, LED將會顯示 00:00。
- 2)轉動 「學」以輸入時間。(最長烹煮時間為95分鐘。)
- 3)按下「啟動/+30秒/確認」確認設定,時鐘顯示器將會亮起。
- 4)當烹調過程結束時,時鐘顯示器將會熄滅。蜂鳴器會響 5 次,如果時鐘有設定(24小時)制,LED將會顯示目前時間。

注意: 鬧鐘與 24 小時制系統不同, 鬧鐘是一種計時器。

功能介紹 - 常用功能

◎微波

按下「微波」鍵,LED 將會顯示「P100」。按下「微波」數次或轉動「可以選擇您所要的功率,「P100」、「P80」、「P50」、「P30」、或「P10」會依序顯示。 然後按下「啓動/+30秒/確認」以確認,接著轉動「可」調整烹煮時間從0:05到95:00。再按下「啓動/+30秒/確認」開始烹煮。

例如:如果您想要用80%的微波功率以烹煮20分鐘您可以依照下列步驟操作此微波爐。

- 1)按下「微波」鍵, LED將顯示「P100」。
- 2)再按下「微波」鍵,一次,或轉動「、」選擇80%微波功率。
- 3)按下「啓動/+30秒/確認」確認,螢幕會顯示「P80」。
- 4)轉動「鳴」調整烹煮時間,直到此微波爐顯示「20:00」。
- 5)按下「啓動/+30秒/確認」開始烹煮。

微波火力級距

功率	高火(100%)	中高火(80%)	中火(50%)	中低火(30%)	低火(10%)
顯示	P100	P80	P50	P30	P10

◎燒烤或組合燒烤

按下「燒烤/組合」鍵,LED 顯示幕將會顯示「G」,然後按下數次「燒烤/組合」或轉動「以選擇您要的功率,接著「G」、「C-1」、「C-2」會相應顯示在LED顯示幕上。然後按下「啓動/+30秒/確認」確認,接著轉動「」調整烹煮時間從0:05到95:00。再按下「啓動/+30秒/確認」開始烹煮。

例如:如果您欲使用55%的微波功率及45%微波功率的燒烤功率(C-1)烹煮20分鐘,您可以依照下列步驟進行。

- 1)按下「燒烤/組合 | LED顯示幕將會「G | ®
- 2)再按下「燒烤/組合」一次,或轉動「」」選擇組合模式1。
- 3)按下「啓動/+30秒/確認」確認, 螢幕會顯示「C-1」。
- 4)轉動「學」調整烹煮時間,直到此微波爐顯示「10:00」。
- 5)按下「啓動/+30秒/確認」開始烹煮。

按鍵次數	功能	顯示	微波功率	燒烤功率	用途
1	燒烤	G	I	100%	純燒烤。
2	組合燒烤	C-1	55%	45%	適合大塊、較厚的食物 ,如:雞腿。
3	組合燒烤	C-2	36%	64%	適合小塊、較薄的食物,如:雞翅、肉串。

注意事項:純燒烤功能適合較薄肉片或短時間使用,如需烹調較厚肉塊或使用較長時間 ,請選擇"組合燒烤"方式。

提示: 如果過了燒烤時間的一半,此微波爐會響兩聲,此乃正常現象。為了要對燒烤的 食物取得較好的烹調效果,應將食物翻面,然後按下「啓動 / +30 秒 / 確認」繼續烹調。

功能介紹 - 常用功能

◎快速開始

- 1)按下「啓動/+30秒/確認」,會以100%的功率開始烹調30秒,每按一下會增加30秒 烹煮時間,最高可達95分鐘。
- 2)在微波、燒烤、組合烹煮狀態下,每按「啟動/30秒/確認」一下,會增加30秒烹煮時間。
- 3)待機狀態下,逆時鐘轉動「一」設定100%的微波功率,並按一下「啓動/+30秒/確認」,即可以100%功率開始烹煮。

◎依重量解凍

- 1)按下「重量解凍」,微波爐將會顯示「dEF1」。
- 2)轉動 🐪 | 選擇食物的重量,從100到2000公克。
- 3)按下「啓動/+30秒/確認」開始解凍。

◎依時間解凍

- 1)按下「時間解凍」,微波爐將會顯示「dEF2」。
- 2)轉動 🖓 」選擇解凍時間。最長時間為95分鐘。
- 3)按下「啓動/+30秒/確認」開始解凍。

功能介紹-常用功能

◎自動烹調

- 1)轉動「¶」選擇功能表烹調,即會顯示A-1至A-10的菜單。
- 2)按下「啓動/+30秒/確認」確認。
- 3)轉動「學」並依照菜單選擇預設重量。
- 4)按下「啓動/+30秒/確認」開始烹調。

例如:如果您想要用「自動烹調」烹煮 350g 的魚:

- 1)順時針轉「¶」到「A-4」。
- 2)按下「啓動/+30秒/確認」確認。
- 3)轉動「『」選擇魚的重量到「350」。
- 4)按下「啓動/+30秒/確認」開始烹調。

功能介紹 - 常用功能

菜單	重量	顯示
A-1	200 g	200
披薩	400 g	400
4.0	250 g	250
A-2 肉類	350 g	350
MXX	450 g	450
4.2	200 g	200
A-3 蔬菜	300 g	300
凯 未	400 g	400
A-4	50 克 (帶有 450 克冷水)	50
義大利麵	100 克 (帶有 800 克冷水)	100
A-5 馬鈴薯	200 g	200
	400 g	400
דו שנייה	600 g	600
A-6	250 g	250
A-0 魚	350 g	350
/ 11 1	450 g	450
A-7	1 (大約 120 毫升)	1
A-/ 熱飲品	2 (大約 240 毫升)	2
TARAHH	3 (大約 360 毫升)	3
A-8	50 g	50
爆米花	100 g	100

功能介紹-常用功能

◎多段式烹調

烹調模式最多可設定二段。再多段烹調模式下,最多只能設定一段解凍程序,若有二段解凍程序需設置,第二段解凍程序亦會放在第一段執行。

例如:設定5分鐘的時間解凍,解凍完成後,進行7分鐘80%的微波烹調,可參照下述方式:

- 1)按下「計時解凍」,微波爐將會顯示「dEF2」。
- 2)轉動「學」選擇解凍時間到「5:00」。
- 3)按下「微波」一次,畫面會顯示「P100」。
- 4)再按「微波」一次或旋轉「一」選擇80%微波功率。
- 5)按下「啓動/+30秒/確認」, 螢幕顯示「P80」。
- 6)轉動「學」調整烹煮時間,直到螢幕顯示為7:00。
- 7)按「啓動/+30秒/確認」鍵,蜂鳴器會響一聲,首先會將食材解凍, LED螢幕將會顯示剩餘時間。解凍完成後,蜂鳴器會再響一聲,第二段80% 的微波烹調則會繼續進行。兩段烹調均結束後,蜂鳴器會響五聲,並回到待機狀態。

注意:

- 1)自動菜單烹調即快速烹飪不可作為多段烹調中的一段。
- 2)若使用按重量解凍,操作步驟同上。
- 3)使用多段烹調時,若兩段中的其中一段為按重量解凍以外的烹調程序,則兩段都可增加烹調時間。

功能介紹 - 特別功能

◎查詢功能

- 1)在微波、燒烤及組合式烹調狀態,按下「微波」,目前的功率將會顯示3秒鐘。3秒鐘 之後,該微波爐會返回到先前的狀態。
- 2)在烹調狀態,按下「時鐘/鬧鐘」以查詢時間,該時間將會顯示3秒鐘。

◎兒童安全鎖

鎖定:在待機狀態下,按下「暫停/取消」鍵3秒鐘,會有一聲長逼聲,即表示進入童鎖狀態,LED燈會顯示「 []] 」 或是目前的時間。

解除鎖定:在鎖定狀態,按下「暫停/取消」3秒鐘,將會發出一聲長嗶聲,代表鎖定狀態 已解除。

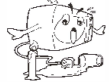
◎其它說明

- 1.旋鈕開始時,蜂鳴器會響一聲
- 2. 烹調過程中若將門打開,必須再次按「啓動/+30秒/確認」鍵,才能繼續烹調。
- 3.若沒有在1分鐘内啓動烹調狀態,則顯示器會恢復時鐘顯示,所設定内容無效。
- 4.有效按鍵蜂鳴器會響一聲,無效按鍵則無反應。
- 5.當烹調狀態結束後, 蜂鳴器則會響五聲提醒。

您的微波烤箱需要經常進行清潔、保養。

(1)使用完畢後,請務必要及時拔出電源插頭,不要將其靠近火源或浸入水中;不要將電源線和插頭直接放在外罩上面,以防外罩餘熱損壞電源線。





(2) 待微波烤箱冷卻後進行一定的清洗。



(3) 必須經常清洗爐腔内 留下的污垢,以冤影 響加熱效果。



(4) 可用沾有軟性洗滌劑 (如清潔劑)的布類 擦拭微波烤箱的外殼 ,並用微濕布擦淨, 然後再用乾布擦乾,



保持爐腔的乾爽。

請勿使用劣質清潔劑或鋒利的金屬刮 刀清潔微波烤箱爐門的玻璃,避兒爐 門玻璃表面受損,易導致玻璃碎裂。 (5) 請勿用不良清洗劑及帶有腐蝕性、揮發性 的化學溶劑擦拭爐身,以冤爐身受損。



(6) 要經常用溫水清洗玻璃 轉盤和燒烤盤。(注意 :在長時間烹調食物後 ,燒烤盤或玻璃轉盤溫 度較高,不要立即用冷 水清洗。)



(7) 保持爐腔底部清潔,可避冤轉盤微波爐 工作過程中,轉盤因轉動而產生的異常 噪音。



- (8) 微波爐導波有側面導波和底部導波兩種方式。側面導波的微波爐產品腔體右側有波 導口,請保持波導口的清潔,請不要把波 導蓋(雲母片)取下,以冤著火。
- (9)經常保持爐門與爐身接合處清潔:請不要 清潔爐門安全鎖系統。

如您的微波烤箱需要維修,請仔細閱讀以下內容。

下列情況均屬正常



(2) 微波烤箱燈光微弱 烹調時若以微波低火烹 調,微波烤箱的燈光會 變得暗弱及有聲響產生 ,這是正常現象。





(4) 工作時的響聲 高壓變壓器工作時的 交流聲和高速散熱風 扇的轉動聲,屬正常 現象。



(5)不得在沒有食物的情況下運作微波烤箱。

若微波烤箱不能啓動,請檢查是否

(1) **沒有插緊電源** 拔下插頭,待10秒鐘 後重新插上。

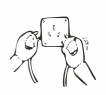


(2) 保險絲燒斷或電路斷路器 重新裝置保險絲或重新設定電

路斷路器(由本公司專業維修

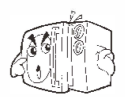


(3) 插座有問題 用其它電器測試插座 是否有問題。



若微波烤箱不能加熱,請檢查是否

爐門未關好,請小心關好爐門!



維修保固卡								
★產品名稱		用戶姓名						
型	號					用尸灶石		
★經	銷商				★電話號碼			
★購買	買日期		發票號碼		★機身編碼			
用戶	地址		3,70 113		E-Mail			
				維修	多記録	錄		
序號	日期	故障忧	青況			處理意見	維修員簽字	
★ 必	 填							

保固除外條款

- 1. 無保固卡、無有效憑證或者經過塗改;
- 2. 未按說明書的要求操作引起故障。

★ 個資保護法相關聲明

- 3. 自行改裝或加裝其他功能後出現故障、以及非專業維修人員拆動造成損壞的;
- 4. 因移動或者跌落而造成的故障、劃傷或破損的;
- 5. 因顧客保管、維修、使用不當造成損壞的;
- 6. 因不可抗拒原因造成故障或損壞的
- 7. 不在保修範圍內的產品(或零件),維修時將合理收費。

台灣總代理: 創匯家居科技股份有限公司

地 址:高雄市新興區六合路69-41號

服務電話:0800-707168

服 務 時 間:一般工作日上午 9:00-下午 17:00

敬告用戶環境影響書

本產品超過使用期限或者經過維修無法正常工作後,不應隨意丟棄,**請交由廢電器電子產品處理資格的企業處理**,正確的處理方式請查閱國家或者當地有關舊電器電子產品處理的規定。

設備名稱:微波烤箱 型號(型式):GMW1900 Equipment name Type designation (Type)									
	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols								
單元∪nit	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexav- alent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)			
電源線組	超出0.1 wt %	0	0	0	0	0			
外殼	0	0	0	0	0	0			
電路板 (蜂鳴器、二極管・穩壓管)	超出0.1 wt %	0	0	0	0	0			
電路板 (繼電器、微動開關)	0	0	超出0.01 wt %	0	0	0			
磁控管	0	0	0	0	0	0			
風扇馬達	0	0	0	0	0	0			
同步電機	0	0	0	0	0	0			
溫控器	0	0	超出 0.01 wt %	0	0	0			
高壓電容	0	0	0	0	0	0			
保險管	0	0	0	0	0	0			
高壓二極管	超出 0.1 wt %	0	0	0	0	0			
濾波板組件	超出 0.1 wt %	0	超出 0.01 wt %	0	0	0			

設備名稱:微波烤箱 型號(型式):GMW1900 Equipment name Type designation (Type)

	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols						
單元∪nit	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexav- alent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	
高壓變壓器	0	0	超出 0.01 wt %	0	0	0	
配件及其他部分	0	0	0	0	0	0	

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. "〇"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: "O" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. "一"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.