

# 保證書

保證書	
商品名稱：	經銷店專用章
商品型號：	
購買日期：年月日	
姓名：	
聯絡電話：	
住址：	

親愛的顧客：  
感謝您的惠顧，歡迎成為本公司的客戶，即日起您將可以享有本公司的售後服務，請您注意以下事項

- 本公司銷售的產品均提供一年保固，自購買日開始計算。
- 維修請附上保證書、發票或列印網路上的購買紀錄，以此為依據，若無法提供資料，將以產品上的機身序號判定保固起始日。
- 產品需要維修服務時，消費者可自行與本公司聯絡，並直接將維修品寄回本公司維修(寄回時請標註維修部收，於箱內留下姓名電話地址及狀況描述，並附上購買證明)，待產品修繕後，本公司將會為您寄回。  
如不方便寄回，也可自行送至各地的維修服務站，待修繕後須自行前往領回。
- 商品在保固期間內，非人為之損壞(不包含天災)，消費者無須負擔維修費用，而送修產生之運費由消費者負擔，我司亦無提供到府收送服務。
- 超過保固期後的維修檢測費用，將由本公司工程師判定後電話通知報價詢問是否同意維修，待消費者確認後才進行維修。若經報價後不同意維修，本公司會將商品寄回並收取300元檢測費。
- 經判定未依正確方法使用，或產品用於娛樂或商業活動將被視為非正常環境下使用或使用不當，將依實際情況酌收維修費用。
- 維修工作天數，以本公司收到維修品後算起3-7個工作天(不含假日)。
- 建議使用年限：自購買日起3年。

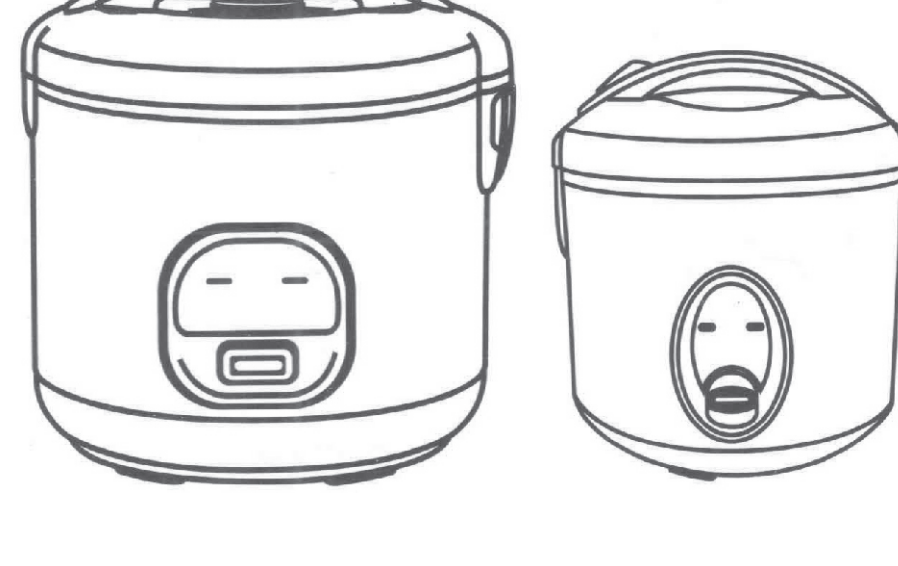
委製  
進口商 普鴻國際股份有限公司

電話：04-25378510 傳真：04-25385496

地址：台中市潭子區新田里豐興路二段338巷13-3號

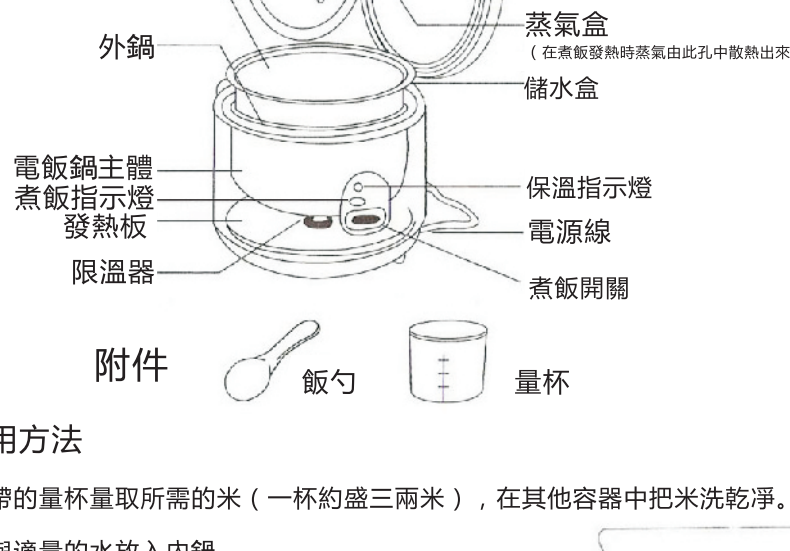


# 電子鍋 共用說明書



使用前請詳細閱讀本說明書，並妥善保存本說明書  
(內附保證書)

## 一、部件名稱及功能



## 二、使用方法

- 用附帶的量杯量取所需的米（一杯約盛三兩米），在其他容器中把米洗乾淨。
- 將米與適量的水放入內鍋  
例如煮四杯米時，將米洗淨，將其放入內鍋並  
加水至水位“4”的標注處，煮飯時，米量與  
水量的比例約為1:1.2倍。
- 把內鍋外面的水擦乾後放入電飯鍋底部，然後輕輕地將內鍋左右轉動幾下，使內鍋的底部與發熱板充分接觸，蓋上鍋蓋至發出“卡喳”的響聲為止。
- 接通電源按下煮飯開關按鈕，煮飯指示燈亮，電飯鍋開始煮飯。
- 當飯煮好後，煮飯指示燈熄滅而保溫指示燈亮，電飯鍋進入保溫狀態。
- 讓米再燜15分鐘，這樣煮出的米飯更加可口，飯燜後用飯勺把飯翻鬆以免結塊變硬，  
可立即食用，也可以繼續保溫。

### \*緊急處理方法：

發現本體異常如起火或本體變形請立刻拔掉插頭並作適當的處理。

\*注意：內鍋變形請立刻與原廠聯繫購買新內鍋，否則會有使機器產生嚴重故障的可能  
內鍋外部務必將水份完全擦拭乾淨後，才可放入電子鍋內開始煮飯，否則可能導致電子鍋發生嚴重故障

1

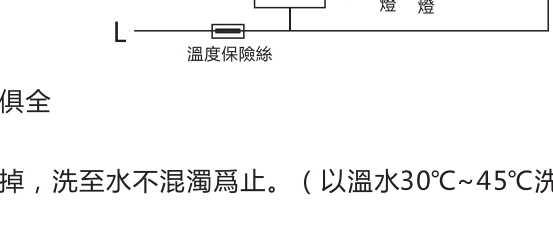
2

- 保溫時不可將飯匙放入一起保溫。
- 儲水盒凝集的水滴，應將水滴倒掉，才不會造成惡臭之怪味。
- 內鍋不可置於其他發熱器上發熱，否則會變形而無法使用。
- 發熱盤請隨時保持清潔，可使導熱效果佳，使用前請特別注意檢查發熱盤及內鍋底有無異物，防止故障。
- 請勿使用金屬刷子，請使用木質或食品級塑膠製品的刷子，切勿使用一般金屬類製品，恐易刮傷內鍋。
- 使用後加熱元件之表面可能存在餘溫。

## 五、規格

份量	十人份	六人份	三人份
加熱方式	直接加熱式	直接加熱式	直接加熱式
額定電壓/頻率	110V/60Hz	110V/60Hz	110V/60Hz
總額定消耗電功率	650W	500W	350W
熱效率值	80.0%	80.0%	80.0%
電源線長度	約1.2m	約1.2m	約1.2m

## 六、電路原理圖



如何使飯達到色香味俱全

- 米的洗法  
迅速將米糠、雜物洗掉，洗至水不混濁為止。（以溫水30°C~45°C洗米，米糠必可完全洗除。）
- 水量的加減  
內鍋水位刻度，是以新米、軟質米為標準，若使用舊米或硬質米，則要稍多加水。
- 浸米方法  
將洗好的米浸水30分鐘後才通電煮飯(冬季約浸2小時，如此會煮出更香更Q的飯)
- 防止氣味  
米要充分，迅速洗淨，以防米糠味被米吸收。
- 夏季水溫較高，長時間把米浸在水中會產生氣味。
- 鍋的邊緣或內蒸氣孔要時常保持清潔。
- 食用前將飯翻攪均勻，可使飯粒更香，風味更佳。

3

JIN KON

晶 五

JK-1608

Type designation(Type)

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 chromium (Cr <sup>VI</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電源線組(含電源線材、插接器、分離式電源線、內部配線、溫度保險絲)	○	○	○	○	○	○
加熱元件(含加熱盤、保溫線、溫控器、溫度保險絲)	○	○	○	○	○	○
微動開關	○	○	○	○	○	○
主機板	○	○	○	○	○	○
塑料件(塑膠外殼/底座/上蓋/開關按鍵/矽膠套管/飯勺/量杯)	○	○	○	○	○	○
金屬件(內鍋/螺旋/金屬外殼)	○	○	○	○	○	○

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.

JK-1603	JK-1688	JK-1605	JK-1669	JK-1602	JK-1661	JK-1303	JK-1301	JK-1305
JK-1306	JK-1308	JK-1310	JK-2888	JK-2668	JK-1888	JK-1880	JK-2666	JK-2669
JK-2886	RH-1811	RH-1806	RH-1808	SL-1060	SL-1066	SL-RC1066	RC-RC1060	

4