

## 保證書

感謝您選購本公司美食鍋，請妥善保管保證書，以確保得到優惠的售後服務。

- 自購買日起一年內，在正常使用狀況下，如發生故障，由本公司提供免費服務。
- 超過上項所訂期限，如需換零件，本公司酌收維修零件成本費。
- 如係天災或外力破壞，改裝等人為損壞，恕不免費服務。
- 本保證書，請詳細填寫購買日期，未加蓋購買店章者，概不生效。

姓名		電話	
地址			
購買日期	年	月	日
經銷商			

(蓋章有效)



耐嘉股份有限公司全台服務電話  
LINE 官方客服  
ID搜尋: @kinyo

總公司/新竹市東區經國路一段187號 電話/03-5396966  
台北課/新北市新莊區中正路653之2號2樓 電話  
新竹課/新竹市東區經國路一段187號 /02-2904088  
台中課/台中市東區東英十三街13號 電話/03-5152309  
台南課/台南市永康區東橋二街119號 電話  
高雄課/高雄市鼓山區文信路333號10樓B棟 /04-22119966

單元	限制物質及其化學符號 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)
電源線組配線	○	○	○	○	○	○
金屬零件(含外殼、固定片、螺絲)	○	○	○	○	○	○
印刷電路板	○	○	○	○	○	○
加熱元件	○	○	○	○	○	○
開關	○	○	○	○	○	○

備考1: "超出0.1 wt%"及"超出0.01 wt%"係指限制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: "○"係指該項限制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: "-"係指該項限制物質為排除項目。  
Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

# KINYO

## 六人份電子鍋

使用說明書

REP-91



### 家庭用

- 產品限台灣區域使用，本公司產品設計為一般家庭使用，營業或公用場所高頻率使用，不在本公司之正常保固範圍內。
- 使用產品前，務必詳讀本說明書，以避免不當使用造成的故障或危險。請妥善保存說明書以便日後參考。
- 本手冊業經仔細檢查及檢對，但仍不排除文字拼寫及技術錯誤之可能，此種錯誤或疏漏將於新版予以修正。手冊之全部內容，本公司享有隨時修改之權利，且不另行通知。

### 各部件名稱與產品規格

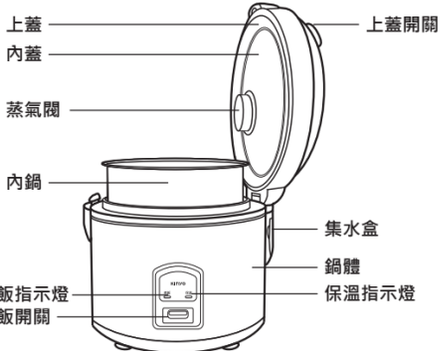
※具體外觀式樣請見實物

附件：



產品規格：

認證型號	REP-07
貨號	REP-91
額定電壓	110V
額定頻率	60Hz
總額定消耗電功率	400W
額定容量 (內鍋容量) 1.9L、(米容量) 1.1L	
熱效率值	77.5%



### 使用說明

- 用量杯取適量的米，並與其他容器將米洗淨，再倒入內鍋。請勿用內鍋直接洗米，以免刮傷內鍋。
- 往內鍋內加入適量的水(建議白米與水的比例為1:1~1.2，即1杯白米加入1杯~1.2杯的水量)，可根據個人口感來調節水量。
- 把內鍋外面的水擦乾後放入鍋體內，使米均勻平鋪在內鍋底部，然後輕輕轉動內鍋確保底部與電熱盤充分接觸(如圖示)。
- 將上蓋慢慢放下，壓下上蓋至聽到「卡嗶」的響聲，表示上蓋已蓋好。如果鍋蓋沒有蓋好，煮飯的效果會受到影響。
- 接通電源，壓下煮飯開關，煮飯指示燈亮，電子鍋進入煮飯狀態。
- 當飯煮熟後，開關自動跳起，此時保溫指示燈亮，煮飯指示燈滅，電子鍋自動進入保溫狀態。
- 電子鍋進入保溫狀態後再燜10分鐘，即可食用。

※小叮嚀：

- 洗完米後，建議先以水浸泡白米約15-20分鐘，並放置於室溫或冰箱冷藏保存，可提高米粒的含水量。
- 煮飯前，可於內鍋抹上薄薄一層食用油，可降低米飯黏於鍋底。

美味米飯的烹煮秘訣：

**煮飯杯數** 為了達到更好的煮飯效果和避免鍋底產生鍋巴，最少煮飯量至少應為1杯米。

**添加水量** 洗完米後，建議使用同一個量杯，加水為1杯米添加1.2杯水。

- 再以水浸泡白米約15-20分鐘，並放置於室溫或冰箱冷藏保存，可提高米粒的含水量。
- 備註：白米的品種不同，浸泡時間與添加水份會有所差異，請依個人口感進行調整。
- 煮飯前，請將鍋內米粒均勻分布，保持平整。若無保持平整可能影響受熱效果。

**保溫時間** 米飯煮好後，轉為保溫狀態，可稍微攪拌讓蒸氣釋放，再悶煮約5-10分鐘。

- 米飯保溫請勿超過隔餐時間，若保溫時間過長，飯會逐漸變黃、變硬且產生異味。備註：湯水類料理則不受保溫時間影響

### 注意事項

- 請於使用前仔細閱讀此說明書，以確保正確使用本產品。閱讀後請連同保固卡一起妥善保管，以便日後參考。
- 煮飯時，蒸汽口非常灼熱，請勿用手觸摸，且勿用布蓋住蒸汽口，以免發生故障。
- 內鍋請勿放在其它爐具上加熱，且請勿用其它容器代替內鍋。
- 若內鍋表面有變形或因損壞所引起之腐蝕現象時，請更換本公司原廠內鍋。
- 請勿在不平穩的桌面上，瓦斯爐或其它高溫器物旁使用，以免鍋體變形而引起故障。
- 請勿使用堅硬的飯勺，請盡量使用木質或塑料飯勺。
- 請將此產品置於兒童無法觸及的地方，避免發生燙傷、觸電之危險。
- 使用前，請檢查電源插頭和電源線是否有損壞的現象，以防觸電或著火的危險。
- 請勿將產品放在易燃物品旁及潮濕的環境中使用。
- 不使用時，請拔下電源線插頭。
- 孩童應受監護，以確保孩童不濫玩電器。
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。
- 避免連接器受液體潑灑。
- 使用後加熱元件之表面可能存在餘溫，請勿碰觸以免燙傷。

### 保養方法

- 清洗前請先將電源線插頭拔下。
- 在使用完後，將內鍋取出，用家用清潔劑清洗，然後用清水沖洗，再用軟乾布擦乾。
- 清潔鍋體時，請用抹布沾少許清水進行擦拭，請勿以沖洗的方式清洗鍋體，更不可將整個電子鍋浸入水中，以免導致故障或觸電，及不可預期的意外。
- 清洗內鍋時切勿用金屬刷或其它粗硬器具擦洗，以免造成內鍋不沾塗層的刮傷，引起沾鍋。
- 每次使用前後請用吸水紙巾擦拭積水部位並倒掉集水盒裡的水，以確保烹煮效果。
- 米飯或髒物沾黏在溫度傳感器和電熱盤上，可能會影響煮飯的效果，請用細砂紙輕輕打磨，並用擰乾的抹布擦拭。
- 長時間不使用時，請擦拭機體，包裝好後置於乾燥處保存。



### 保溫注意事項

- 保溫時，請勿將飯勺或其它任何雜物留在鍋內。
- 保溫時，需將鍋蓋蓋緊，以免米飯變乾。
- 勿將冷飯、剩飯或其它食物與剛煮好的飯混在一起保溫。
- 長時間保溫會使米飯變色、變味，因此保溫時間不要超過6小時，越早食用越好。

### 常見故障分析

以下問題並非故障，請參閱下表檢查：

	米飯過硬	米飯未煮熟	米飯過軟	米湯溢出	鍋巴大焦黑	保溫時有怪味	保溫時變色	保溫時過於乾燥
米量、水量不正確	●	●	●	●	●	●		
米未淘洗乾淨				●	●	●		
內鍋底凹凸不平		●			●			
上蓋未蓋好	●	●	●		●	●	●	
內鍋外側、電熱盤上有粘有異物	●			●		●	●	
煮飯完畢後，沒有攪拌米飯	●		●					
保溫12小時以上，或保溫飯量過少						●	●	●
保溫時，飯勺留在鍋中						●		
冷飯保溫						●		
沒有蓋緊鍋蓋，內鍋沒有洗乾淨						●		
煮飯中拔掉插頭						●		

※備註：

- 檢查前務必先將電源插頭自插座上拔除。
- 切勿自行更換非原廠零件，以免影響產品性能及使用壽命。
- 若問題仍無法排除，或發現電源線、插頭有破損、斷裂的情況，切勿再繼續使用，應立即與本公司或指定服務據點聯絡，嚴禁非專業人員對本機自行拆裝。

### 緊急處理方法

電源線、插頭及其他部件有損壞時，為避免危險，請停止使用，必須由本公司或指定服務據點的專業維修人員進行維修，請勿私自更換電源線或拆卸，若是自行更換、拆卸內部元件導致危險情況的發生，恕本公司不負責賠償之責。