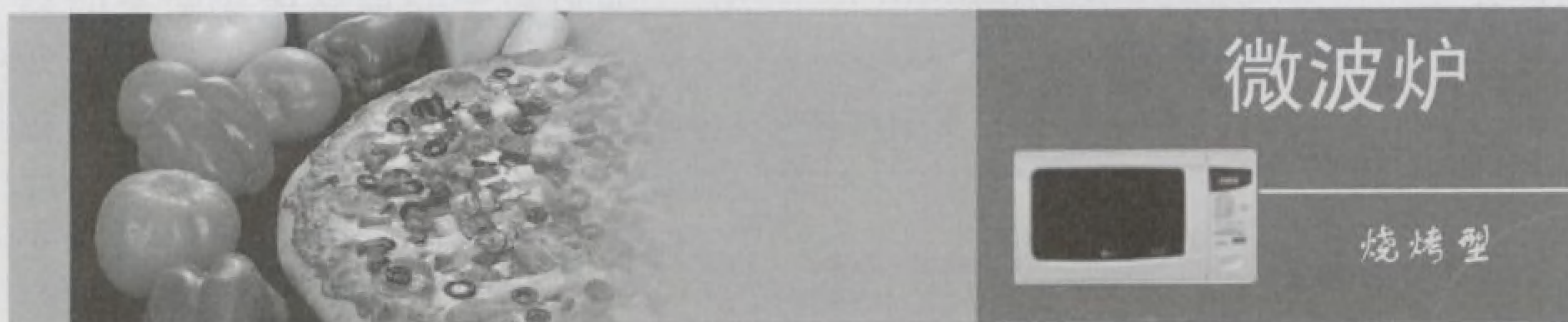




## 使用说明书



型号: WD700 (MG-5061M1)

### 内有保修卡

使用前请仔细阅读说明书, 阅读完后请妥善保管, 以备需要时查阅。

如有任何质量问题, 请您拨打LG电子(天津)电器有限公司  
电话: 022-26991300

**免费热线电话: 800-818-1300**

(服务时间: 星期一至星期日 8:00-20:00)



要求维修前请仔细阅读 .....	3
技术规格及安装以及接地说明 .....	4
外观结构图及控制板图 .....	5
重要的安全说明及微波炉烹调技巧 .....	6
微波炉烹调容器选择 .....	7
自动烹调菜单及自动烹调说明 .....	8-9
快速解冻.....	9
解冻 .....	10
点心制作说明 .....	11
手动调节时间和火力烹调 .....	12
烧烤和微波烧烤功能 .....	13
特殊功能介绍 .....	14
清洁与保养及小窍门四则 .....	15
保修卡 .....	16-17
电路图 .....	17
全国特约维修站 .....	18-21
不良代码和维修分类 .....	22



## 要求维修服务之前仔细阅读

### 下列现象属正常

工作时“嗡嗡”声	高压区工作时的交流声和高速旋转的风扇散热声，这是微波炉工作时不可避免的噪音，是正常的工作声音，请放心使用。
门的四周有风	微波炉的炉门不是密封的，做料理时门的四周有风，有光，可以闻到食物的香味，这都是正常现象，请放心使用。
工作时声音时大时小	当您使用高火（100%火力）以外的其它火力烹调时，磁控管处于间歇性工作状态，一会工作一会休息，所以有时声音大有时声音小。
食物受热不均匀	微波炉存在加热不均匀性，较高的食物上面容易先热，体积较大的食物外面容易先热，加热食物途中搅拌或翻转可避免或减轻此现象。
转盘转动方向不确定	转盘电机采用的是同步电机，电源接通时，电流瞬时间的方向不能确定，所以玻璃盘转动时，有时向左转，有时向右转。
解冻不理想	为了避免微波解冻过热，解冻效果以达到用刀可切动为准。解冻后食物可能含有冰渣，是正常现象。
工作时外壳热	机器工作时本身产生很高热量，风扇散热的同时，也将热量传导给外壳，所以微波炉的顶部，两侧和后背必须距墙壁保持 20cm，以确保良好的散热。

现象	问题点	解决方法
微波炉无电源	插座问题	将微波炉换到另外的插座试一试。
不能启动	炉门没关好	检查炉门是否夹有异物，重新关闭炉门。
烧烤时冒烟	1. 第一次使用烧烤。 2. 长时间不用，再次使用烧烤。	1. 蒸发生产过程中所带的油，使用几次后自然消失 2. 因长时间使用积存在烤管上的油，应注意及时清洁。
转动“咕噜”声	底盘处脏	每周清洗一次玻璃盘和转圈，清洁炉胆转动轨道处。
加热食物慢	电压低或食物过多	电压低或食物多会降低加热效果，确认电压或将较多的食物分为两次加热。

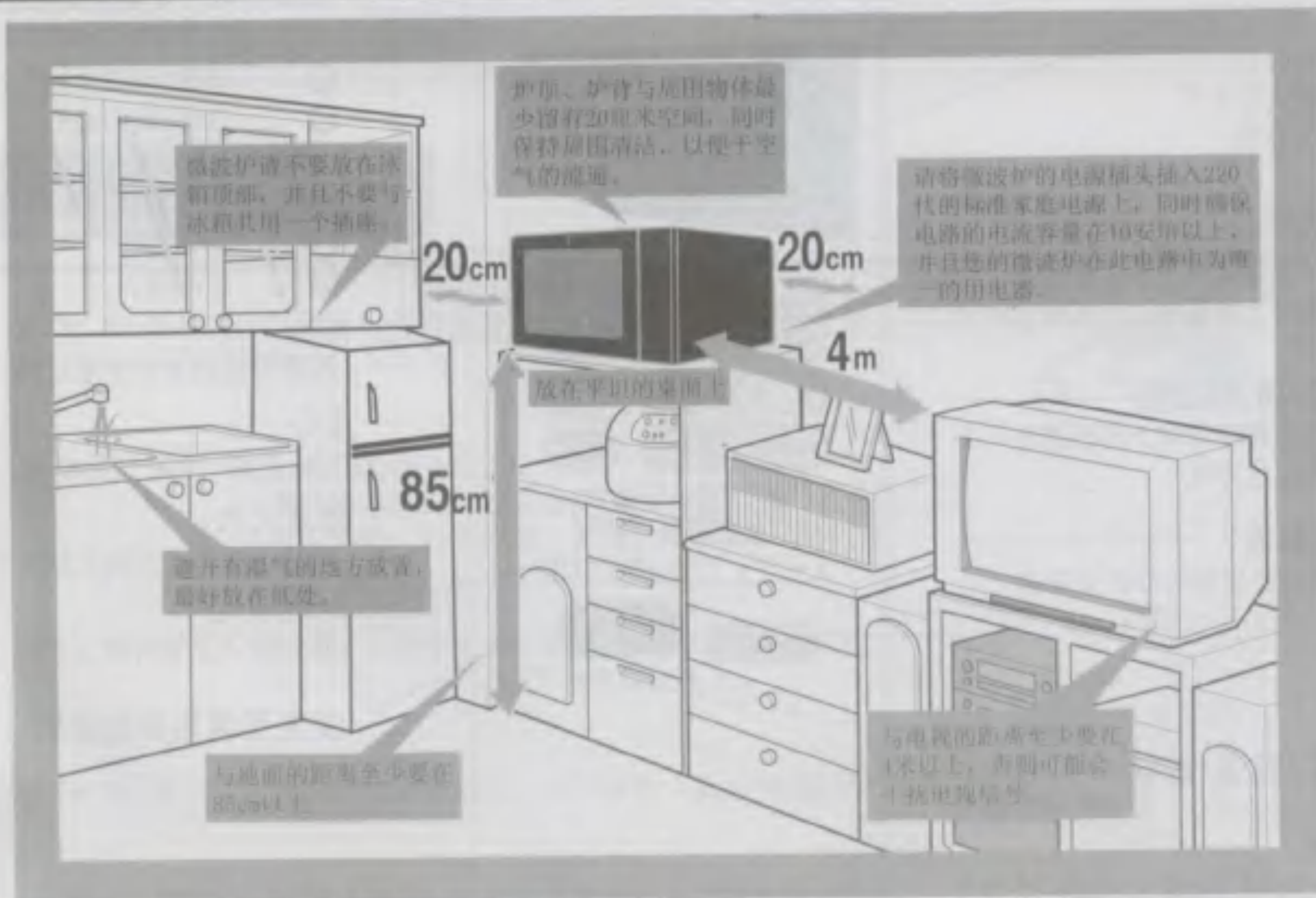


## 技术规格

型号	WD700 (MG-5061M1)	
输入电源	220V, 50Hz	
输出功率	微波700W	
微波频率	2450MHz	
外形尺寸	483(宽)×285(高)×360(深)	
炉腔尺寸	318(宽)×217(高)×312(深)	
输入功率	微波1050W, 烧烤900W	
净容积	20L	
有效灶腔容积	15L	
有效承物盘面积	470cm <sup>2</sup>	
净重	约13kg	
毛重	约15kg	

\*依据 GB4706.1 GB4706.21 GB4706.22 GB/T18800 噪声值 60dB(A)声功率级  
 \*所列尺寸为约数  
 \*由于我们在不断地改进我们地产品, 因此如果技术规格有任何改变, 恕不另行通知。

## 安装

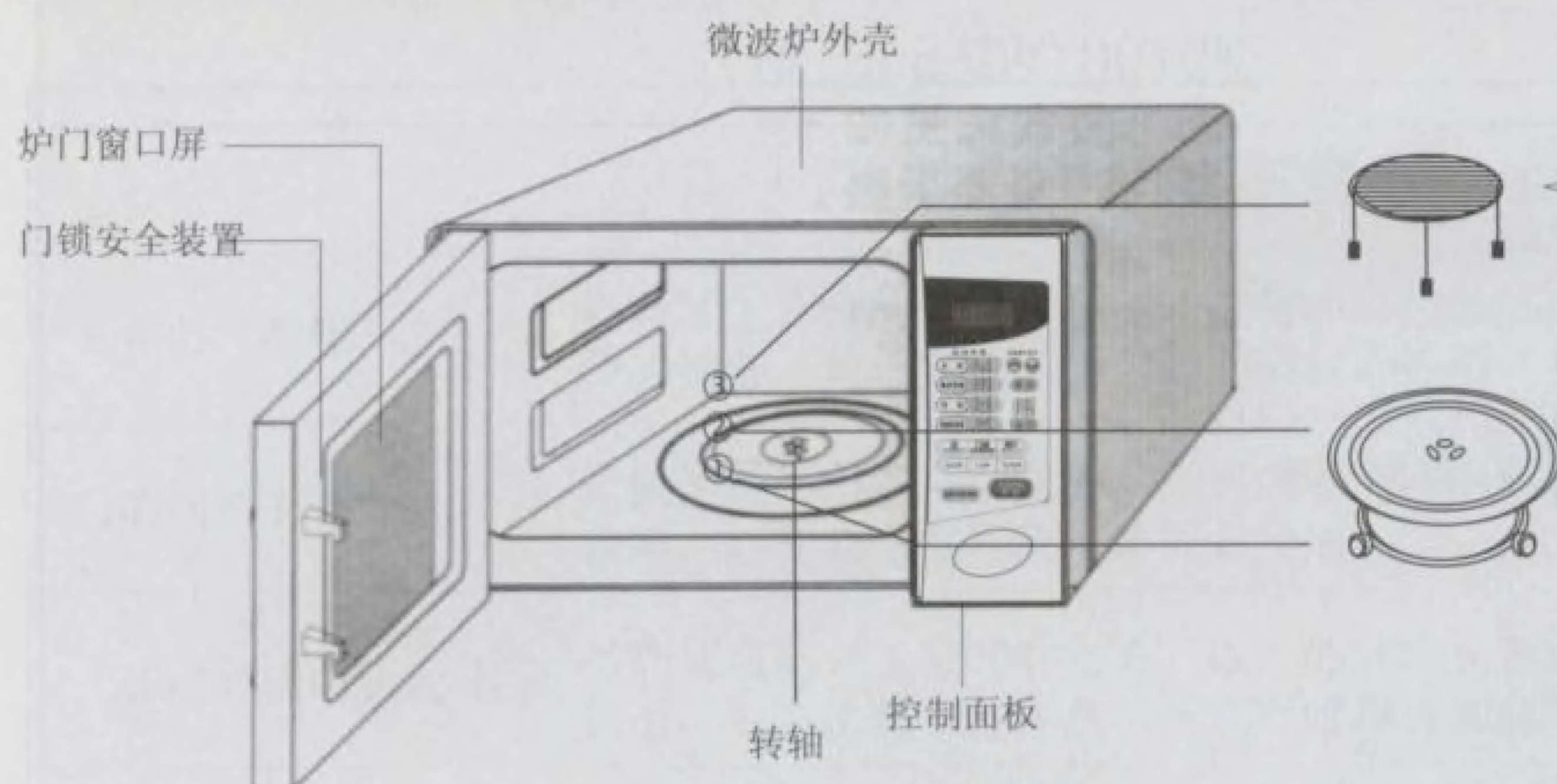


## 接地说明

1. 必须保证微波炉有良好的接地。
2. 万一漏电, 地线可以提供电流回路, 保障安全。



# 外观结构图



注意  
请按图示，正确摆放位置。  
烧烤支架只能在烧烤时使用，其它功能请不要使用烧烤架。

将您的微波炉和所有的部件从包装箱中取出  
您的微波炉应包括以下部件  
使用说明书.....一本  
玻璃转盘.....一个  
旋转圈.....一个  
烧烤支架.....一个  
烹调手册.....一本

· 本微波炉仅为家庭使用而设计，并非用于商业目的。

# 控制板图

**功能显示窗**  
用来显示  
· 烹调时间  
· 烹调火力水平  
· 烹调类别

**自动烹调**  
· 自动烹调能够烹调多种您所喜欢的食物而无需选择时间和火力水平

**烧烤/微波烧烤**  
· 用以选择烧烤和不同的微波烧烤组合方式

**快速解冻**  
· 对肉馅类食物进行快速解冻

**暂停/取消/省电**  
· 将微波炉停止，并清除所有输入  
· 童锁  
· 关闭控制面板显示电源，达到省电效果。

**份量调节多/少**  
· 自动烹调时可增减食物重量  
· 按重量解冻时可以调节重量

⊕ 重量/时间增加  
⊖ 重量/时间减少  
· 烹调动作过程中按动此键可根据需要调节时间（解冻除外）

⊕ 时间增加  
⊖ 时间减少

**解冻**  
· 根据设定的食物重量完成

**点心**  
· 可以烹调一些可口的点心

**微波火力**  
· 用以选择微波烹调火力水平

**时间设定**  
· 可以输入烹调时间

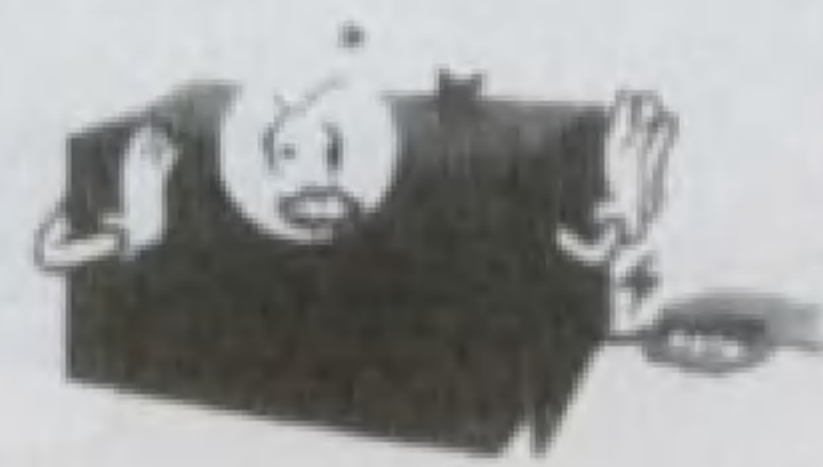
**快速烹调与开始功能**



## 重要的安全说明

请仔细阅读并妥善保管以供将来参考

1. 如果微波炉门或门封已损坏，则不得再使用，直到经有资格的维修人员后方可使用。
2. 除有资格的维修人员外，其他人员来执行检修操作都是危险的，包括拆下防止微波能量泄露的防护盖等操作。
3. 不要直接加热装在密封容器内的液体或其他食物，因为这样有可能发生爆炸。
4. 儿童只有在已经得到充分的指导，能够采用安全的方法使用微波炉，并且明白不正确的使用会造成危险时，才能允许儿童在无人监控的情况下使用微波炉。
5. 在微波炉内仅能使用适合的器皿。
6. 当加热用塑料或纸包装的食物时，应注意观察微波炉，因为有着火的可能。
7. 如发现烟雾，应关掉器具开关或拔掉电源插头，并保持炉门关闭，以抑制火焰蔓延。
8. 微波加热饮料会导致延迟喷溅沸腾，因此取出时必须小心谨慎。
9. 奶瓶和婴儿食品罐应经过搅拌或摇动，喂食前应检查瓶内食物的温度，避免烫伤。
10. 微波炉不能用来加热带壳的鲜蛋和已煮熟的蛋，因为在用微波加热时甚至在加热之后它们可能会发生爆炸。
11. 清洁门封和邻近的部件的细节。
12. 器具在使用期间会发热，注意避免接触烤炉内的发热单元。
13. 使用烤架时，儿童应远离可能变热的易触及部分，避免发生意外烫伤。
14. 电灶及灶台和烤炉的使用说明应指出不能使用蒸汽清洁器。



## 微波炉烹调技巧

**食物覆膜：** 烹调食物时最好盖盖或覆保鲜膜，可以保持食物水分不丢失。



**食物穿刺：** 加热熟的整只鸡蛋应从中间切开后加热，烹调生的鸡蛋应把蛋壳去掉后将蛋黄刺破。其它带皮食物，如马铃薯、苹果、鸡肝等，加热前先刺破外皮，防止烹调时会爆炸。



**搅拌与翻转：** 烹调较多或较厚的食物时，中途需要搅拌或翻转2-3次，以确保食物加热更加均匀。

**食物摆放：** 食物应切大小均匀，均匀摆放（最好排成圆形）。



**熟度检查：** 料理完毕后，可用筷子扎一扎是否有血渍流出，若有还要再加热。

\* 产品使用过程中注意观察食物加工和产品运行情况，以防事故。



# 微波炉烹调容器选择

在烹调食物时，要根据不同的烹调方式，选择不同的容器，如果选择不当的容器，不仅会影响烹调效果，甚至还会损坏容器和微波炉本身。（表中☺代表可以使用；⊗代表禁止使用）

容 器	图 例	说 明	微波烹调	烧烤烹调	微波烧烤
金属器皿		微波炉内禁止使用厂家配制以外的任何金属或含有金属成分的器皿，如搪瓷，不锈钢，铝制品等。微波遇金属反射，导致严重的微波炉损坏。	⊗	⊗	⊗
微波保鲜膜		微波料理时，为了防止水分蒸发，可以把保鲜膜当容器的盖子使用。但烹调肉类及油炸食品时，容易过热，尽可能不使用保鲜膜。	☺	⊗	⊗
陶瓷器皿		微波料理时，一般陶瓷盘，碗都可使用。但有金属装饰或彩釉多的请勿使用。	☺	⊗	⊗
一般塑料、玻璃器皿		由于一般塑料或玻璃器皿耐热性较差，请勿使用。	⊗	⊗	⊗
耐热塑料、玻璃器皿		一般料理时可以使用，长时间料理含油份、糖份较高食物时请尽量使用耐热的玻璃器皿。	☺	⊗	⊗
微波炉专用烧烤架		烧烤架在烧烤料理时使用。	⊗	☺	☺
木竹纸制器		由于在高温时，木竹纸制品容易炭化，请不要使用。	⊗	⊗	⊗

注：1.请尽量使用标有“微波炉适用”字样的容器。

2.料理完毕后，玻璃盘要自然冷却，不要用冷水冲洗，否则会造成玻璃盘爆裂。



# 自动烹调菜单

本功能预先将14种自动烹调储存在微电脑里，您可以根据需要选定烹调的种类，微波炉将自动按预先设定的程序对食品进行烹调。

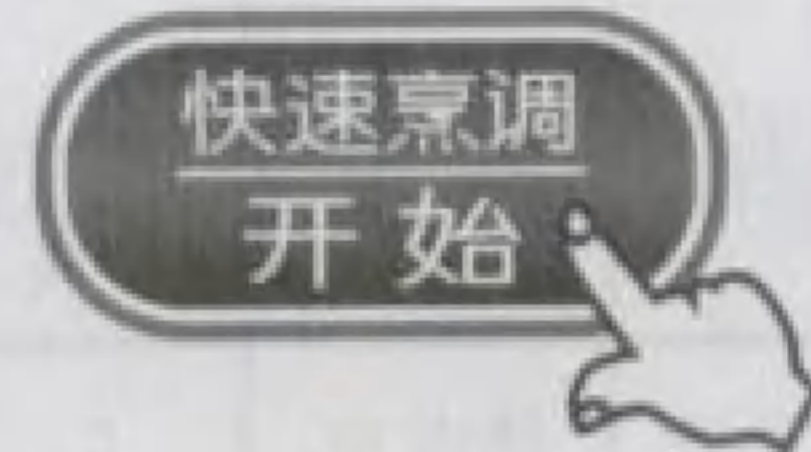
例：米饭 300g

1. 按“主食”键一次选择“米饭”
2. 按“份量调节 多/少”键选择300g（米的重量）
3. 按动“快速烹调开始”键

!

300

3:30



## 自动烹调说明

“自动烹调”菜单		内容	显示	重量	说 明												
主 食	按一次	米 饭	1	大米: 100g-500g	米洗净, 和水一起放入深的耐热容器中, 盖上盖子。料理结束后放置3-5分钟。 * 注: 米和水的量不能超过容器的一半, 否则食物容易沸出。 <table border="1"> <tr> <td>大米</td> <td>100g</td> <td>200g</td> <td>300g</td> <td>400g</td> <td>500g</td> </tr> <tr> <td>水(室温)</td> <td>170ml</td> <td>320ml</td> <td>450ml</td> <td>580ml</td> <td>710ml</td> </tr> </table>	大米	100g	200g	300g	400g	500g	水(室温)	170ml	320ml	450ml	580ml	710ml
	大米	100g	200g	300g	400g	500g											
	水(室温)	170ml	320ml	450ml	580ml	710ml											
按二次	稀白粥	2	大米: 50g-150g	米洗净, 和水一起放入深的耐热容器中, 盖上盖子。料理结束后放置 3-5分钟。 * 注: 米和水的量不能超过容器的一半, 否则食物容易沸出。 <table border="1"> <tr> <td>大米</td> <td>50g</td> <td>100g</td> <td>150g</td> </tr> <tr> <td>水(室温)</td> <td>600ml</td> <td>1200ml</td> <td>1800ml</td> </tr> </table>	大米	50g	100g	150g	水(室温)	600ml	1200ml	1800ml					
大米	50g	100g	150g														
水(室温)	600ml	1200ml	1800ml														
按三次	方便面	3	1-2包	参考方便面包装上的料理的方法, 用适量容器, 加入水和方便面, 覆膜。膜边留2mm左右的缝隙。 <table border="1"> <tr> <td>方便面</td> <td>1包</td> <td>2包</td> </tr> <tr> <td>水(室温)</td> <td>400ml</td> <td>800ml</td> </tr> </table>	方便面	1包	2包	水(室温)	400ml	800ml							
方便面	1包	2包															
水(室温)	400ml	800ml															
微波烹调	按一次	蒸蛋羹	1	1-3 鸡蛋	将所有材料搅拌均匀放入容器中, 盖上盖子。料理结束后, 放置3分钟。 建议配料: (以3个鸡蛋为例) 鸡蛋: 3个 水: 90ml 虾仁: 3个 蟹肉: 少许 鸡精、料酒、盐适量 <table border="1"> <tr> <td>鸡蛋</td> <td>1个</td> <td>2个</td> <td>3个</td> </tr> <tr> <td>水(室温)</td> <td>30ml</td> <td>60ml</td> <td>90ml</td> </tr> </table>	鸡蛋	1个	2个	3个	水(室温)	30ml	60ml	90ml				
	鸡蛋	1个	2个	3个													
	水(室温)	30ml	60ml	90ml													
按二次	清蒸鱼	2	100g-600g	将鱼去鳞、腮, 清理干净内脏, 两侧各片几刀, 在鱼里放入葱丝、姜丝。盐和料酒搅拌撒匀, 加高汤, 覆上保鲜膜进行烹调。													
按三次	蒸甘薯	3	1-4 个 (约160g/一个)	甘薯洗净沥干, 叉子在其表面戳几下, 放在转盘上。料理结束, 放置3-5分钟(同时烹调的甘薯大小尽可能相差不大)。													



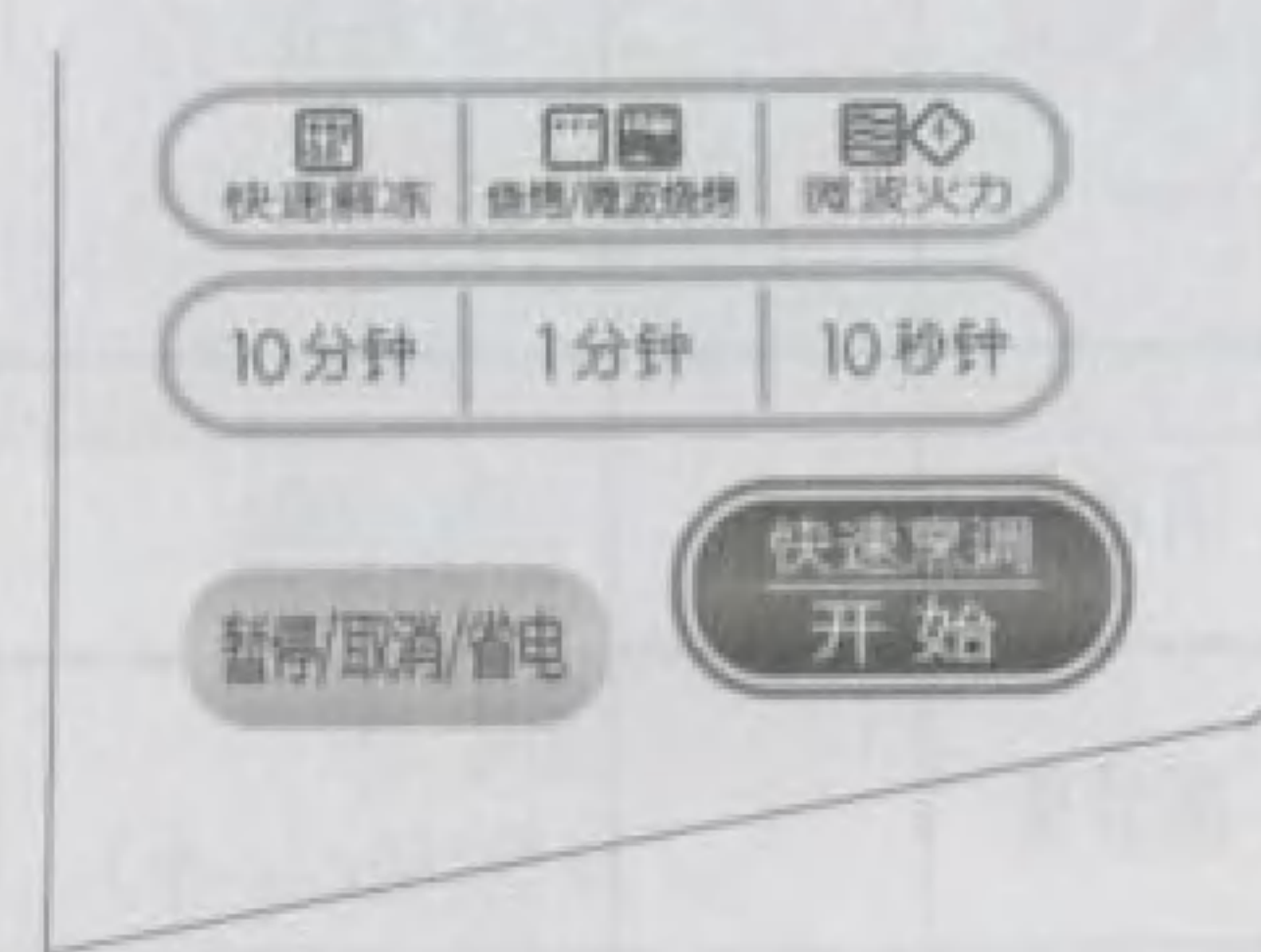
# 自动烹调说明

“自动烹调”菜单		内容	显示	重量	说明					
烤制	按一次	烤鱼	1	100g-600g	将鱼去鳞、腮，清洗干净内脏，两侧各片几刀，放在调味汁中腌制半小时后，放在烧烤架上烧烤，中途翻转。					
	按二次	烤整鸡	2	800g-1200g	用作料腌泡一小时，鸡肉肥厚处扎几个孔，容易入味。放出鸡的内脏，把调味品填入鸡腔，用老抽涂抹表皮，然后放在耐热容器中，把它们放在玻璃转盘上，当响起“哔”的提示音时，将鸡翻转过来。					
	按三次	烤鸡翅	3	100g-600g	鸡翅洗净沥干，用叉子插几下以便入味，放在调料中腌制半小时，用老抽或深色酱油涂抹表层放在耐热容器中，将其放在烧烤架上烧烤，当听到“哔哔”的提示音时，将鸡翅翻转过来。					
	按四次	烤肠	4	100g-500g	在烤肠的表面上扎几个孔，放置在烧烤架上，根据食物选择重量，然后按动“快速烹调/开始”键，中间请翻转一下。					
	按五次	烤肉串	5	100g-400g	将肉串放在垫有菜叶的烧烤架上烧烤，中途翻转，结束后去掉菜叶。					
饮品和汤类	按一次	牛奶/豆浆加热	1	1袋：约250g 2袋：约500g	本功能用来加热冷藏牛奶与豆浆(容器采用玻璃杯或者陶制容器等)，加热后请倒入器皿中轻微搅拌再饮用。					
	按二次	营养汤	2	参考说明	将所有的材料搅拌后放入容器中，盖上盖子。料理结束后放置3分钟。 1. 炖银耳：银耳150g 冰糖50g 开水500g 枸杞子50g 桂花50g 盐5g 2. 豆腐汤：豆腐20g 海苔片5片 开水500g 盐15g 油5g以上 芹菜末1/2匙 冰糖1/2匙 鸡精2匙					
	按三次	炖鸡	3	半只鸡：约500g 整只鸡：约1200g	半只鸡：将红枣、枸杞、龙眼、人参，洗净放入容器中，用600ml水浸泡2小时后切成4-6块放入容器中，加入所有调料，盖上盖子。 <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td>鸡肉</td> <td>500g</td> <td>1200g</td> </tr> <tr> <td>水(室温)</td> <td>600ml</td> <td>1200ml</td> </tr> </table>	鸡肉	500g	1200g	水(室温)	600ml
鸡肉	500g	1200g								
水(室温)	600ml	1200ml								

## 快速解冻

本功能可对肉馅类食物实现快速解冻。

将500g左右的肉馅放置盘中无需加盖，当听到“哔”声时请将肉馅翻转，再按动“开始”键继续解冻，结束后请放置5-15分钟直至完全解冻。





# 解冻

本功能可以将肉类，鸡类，鱼类等冷冻食品解冻到理想状态。

## 例：解冻“鸡肉” 1500g

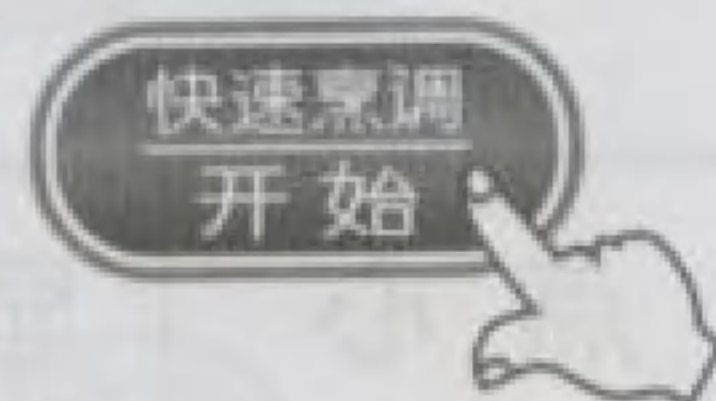
1. 将冷冻食品放入后关上炉门
2. 按“解冻”键
2. 按“份量调节 多/少”键设定食物重量
3. 按动“快速烹调开始”键



DEF

1500

25:15



- \*解冻当中听到响铃声，请直接打开炉门，把食品翻转后，关上炉门，按动“快速烹调开始”键，继续解冻。
- \*除响铃声以外，解冻时不要打开炉门。
- \*在蒸布上放冷冻食品解冻效果更好。冷冻食品适当份量是300g-800g。
- \*建议您去除用以包装食品的纸或塑料，否则将会产生蒸汽或水分，引起食物表面过分解冻。

食物	重量范围	说明
带骨肉 猪肉/牛肉/羊肉	200-2000g	*将盛放肉类的容器放在转盘中心。 *当听到响铃声，请将食物翻转后，再继续解冻。 *为防止过分解冻，较薄部分边缘用铝箔条包裹。 *解冻结束后，请继续放置5分钟。
肉馅类 猪肉/牛肉/羊肉	200-2000g	
鱼类	200-1000g	
家禽类	1200-1800g	
面包类	200-500g	

### 注意：

1. 本微波炉可以解冻100-4000g的食物。
2. 基本解冻单位100g。
3. 由于许多与解冻有关的因素存在，因此在烹调前需要对解冻食物进行检查，在必要时需要长时间解冻；在此我们提醒您注意质密的食物如骨的接合处，各种禽类食物等。



# 点心制作说明

本功能可以按微波炉内存储的程序自动烹调4种可口的风味点心。

例：豆沙松酥卷

1. 按“点心”键3次

2. 按动“快速烹调开始”键

Sn 3

快速烹调开始

9:00

点心	显示	主料及重量	说明
鲜玉米粒饼	Sn 1	玉米210g 玉米面50g 面粉50g 黄油12g 白糖12g 发酵粉/泡打粉5g	将各原料混匀做成小饼。取适量的油倒入玻璃盘中，高火加热3分钟后，把玉米饼放入热油中，选择“鲜玉米粒饼”自动菜单后按“开始”按钮。烹调结束即可食用。
黄桥烧饼	Sn 2	面团200g 馅心120g 芝麻30g	面团制法：干油酥 面粉：大油=2:1 (总共需要100g) 水油酥 面粉：大油：水=4:1:3 (总共需要100g) 馅心：100g板油/猪油/生大油切成丁，25g葱花，40g火腿的小碎丁，适量香油、盐、味精、少量的胡椒粉(量已不出其味道为宜)取面团200g馅心120g团制成15个椭圆形小点心后，刷一层蛋液，在沾上芝麻，移入玻璃碟，玻璃碟打一层薄油，把玻璃碟放在烤架上。选择“黄桥烧饼”自动菜单后按“开始”按钮，烹调结束后即可。
豆沙松酥卷	Sn 3	混酥面200g 豆馅200g	干油酥 面粉：大油=2:1 水油酥 面粉：大油：水=4:1:3 混酥面100g由干油酥和水油酥以1:1组成，用干油酥包水油酥。 混酥面铺成长方形平面，加上豆馅，卷成豆卷状。刷上一层蛋液，撒上巧克力糖珠，整条切成两段，放入玻璃碟。架在烤架上，入炉，选择“豆沙松酥卷”菜单按“开始”按钮。制作成熟后取出，切成小块，即可。
蒸马拉糕	Sn 4	鸡蛋1个 糖50g 面粉50g	将鸡蛋打匀加糖，充分搅拌，加面粉，另外可加少量香料粉。用小勺移入“纸质菊花盏中”(蛋糕纸模)，加盖，放入微波炉中，选择“蒸马拉糕”菜单按“开始”按钮，烹调结束后取出即可。

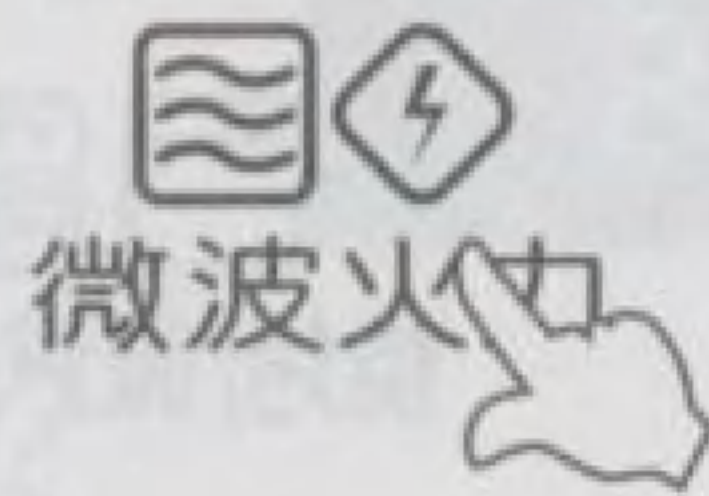
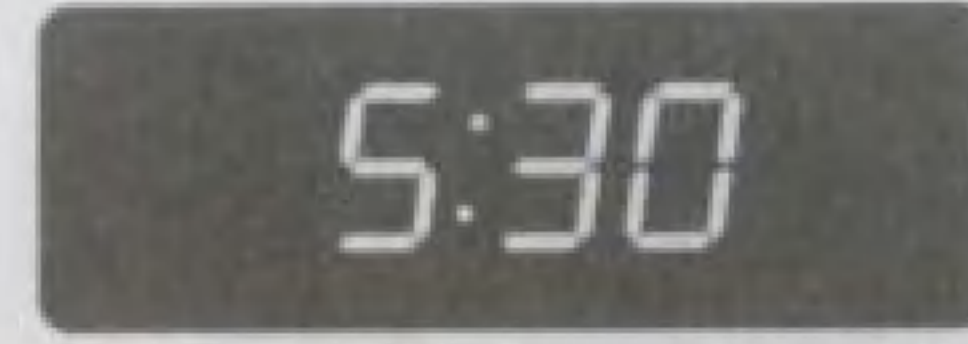


# 手动调节时间和火力烹调

您也可以自己设定烹调火力和时间，达到理想的烹调效果。

例) 80%火力加热5分30秒

1. 食物放入炉腔内并关上炉门
2. 按动“微波火力”键两次，设定80%火力。
3. 按动“1分钟”按键5次，“10秒钟”按键3次设定5:30，然后按动“开始”键，微波炉开始工作。



注: 如需要改变火力, 请参照下表操作

火力水平	输出功率(%)	按压次数	显示
高	100	按一次	P-H1
中高	80	按二次	P-80
中	60	按三次	P-60
解冻/中低	40	按四次	P-40
温	20	按五次	P-20
高	100	按六次	P-H1

### 常用火力强度说明

火力水平	输出功率(%)	用途
高	100%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 煲水</li> <li>• 烹调新鲜水果及蔬菜</li> <li>• 预先将菜加热</li> <li>• 煎洋葱, 芹菜和青椒</li> <li>• 将碎牛肉煮至金黄</li> <li>• 烹调鱼肉和鸡</li> <li>• 加热已煮熟的食物</li> </ul>
解冻	40%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 解冻所有食物</li> <li>• 令硬肉变软</li> <li>• 融化黄油和巧克力</li> </ul>

注: 当您使用微波炉的上述操作时, 先按压“微波火力”键选择相应火力水平, 再设定时间



# 烧烤和微波烧烤功能

## ● 烧烤功能

这一功能使您能快速的将食物烧烤，使用本功能时，没有必要对微波炉进行预热。

### 例) 12分钟烧烤

1. 食物放入烤腔内关上炉门。
2. 按“烧烤/微波烧烤”键一次。
3. 按动“10分钟”键1次，“1分钟”键2次，设定“12:00”然后按动“开始”键微波炉开始工作。



## ● 微波烧烤

采用微波组合烧烤可使食物微波烧烤加热交替进行，效果更佳，此功能为您提供料理方式，方便您选择适合的食品进行料理。

### 例) 12分钟微波烧烤，用Co-1

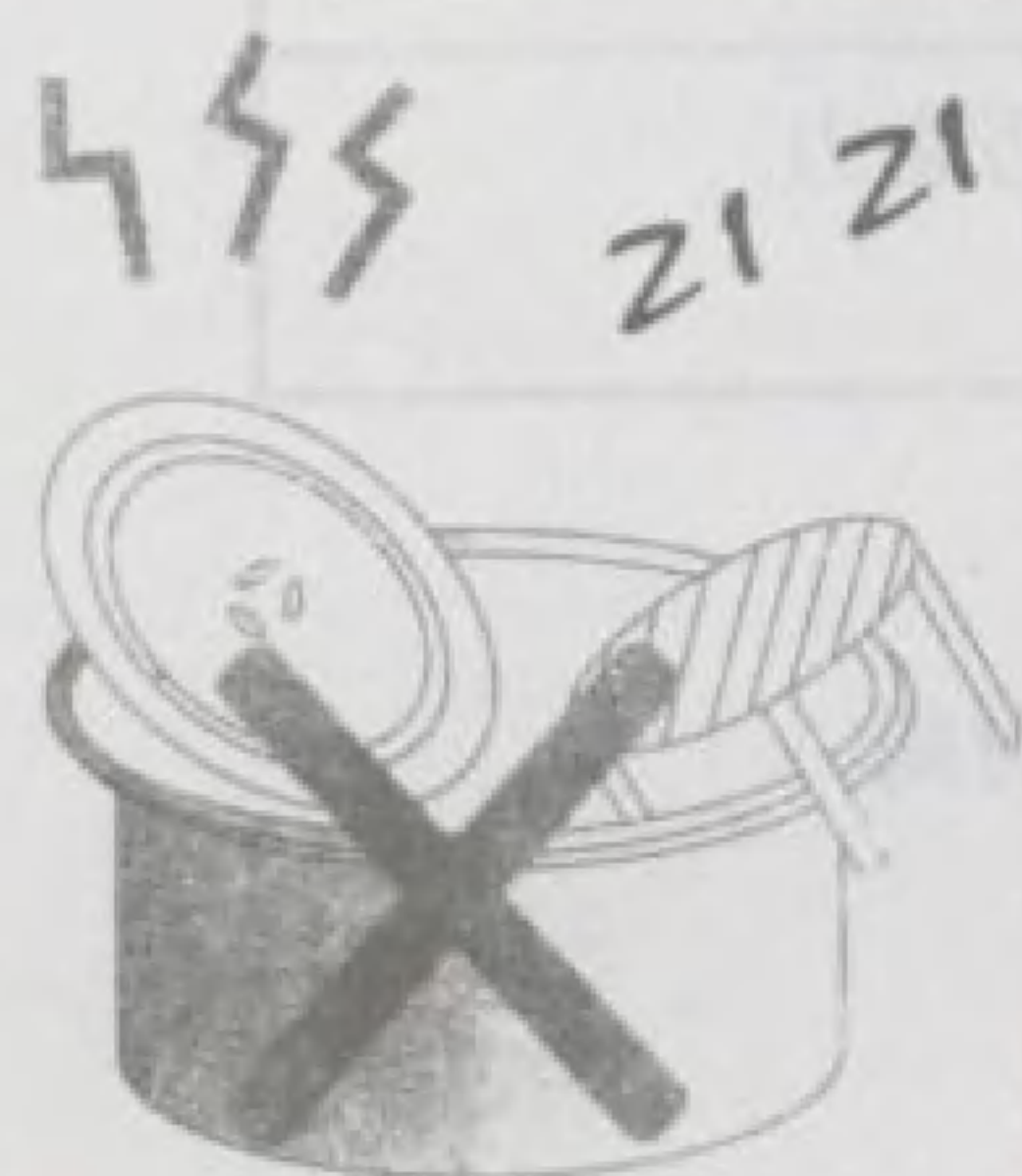
1. 食物放入烤腔内关上炉门。
2. 按动“烧烤/微波烧烤”键两次。
3. 按动“10分钟”键1次，“1分钟”键2次，设定“12:00”然后按动“开始”键微波炉开始工作。



您可以根据烹调的需要选择微波与烧烤的分配比例

(注：以一分钟为周期)

区分	按压次数	微波火力	烧烤功能	食品
Co-1	二次	12秒	48秒	香肠、烤鱼 烤羊肉串
Co-2	三次	18秒	42秒	烤鸡腿、烤排骨
Co-3	四次	30秒	30秒	烤猪肉、烤牛肉 烤全鸡、烤羊肉



## 烧烤 注意 事项

1. 在烧烤时，外壳、排气孔及门温度很高，请勿手摸。
2. 烧烤后，烧烤架及玻璃盘温度很高，取出时请戴手套。
3. 烧烤后请静置20分钟以后再清理。
4. 在烧烤鸡腿或鱼时会产生一些烟雾及气味，注意厨房的空气流通。
5. 烧烤后玻璃盘、烧烤器皿要自然冷却，不要用冷水直接冷却，这样会造成玻璃盘的破损。



## 特殊功能介绍

### ●快速烹调

最有效节省时间的办法之一，按一下“开始”，将高火力进行烹调30秒，反复按压此键可增加到9分钟59秒。

例) 用100%火力加热2分30秒

1. 食物放入烤腔内关上炉门。

2. 按动“快速烹调”键5次，选择此时间，烹调开始。

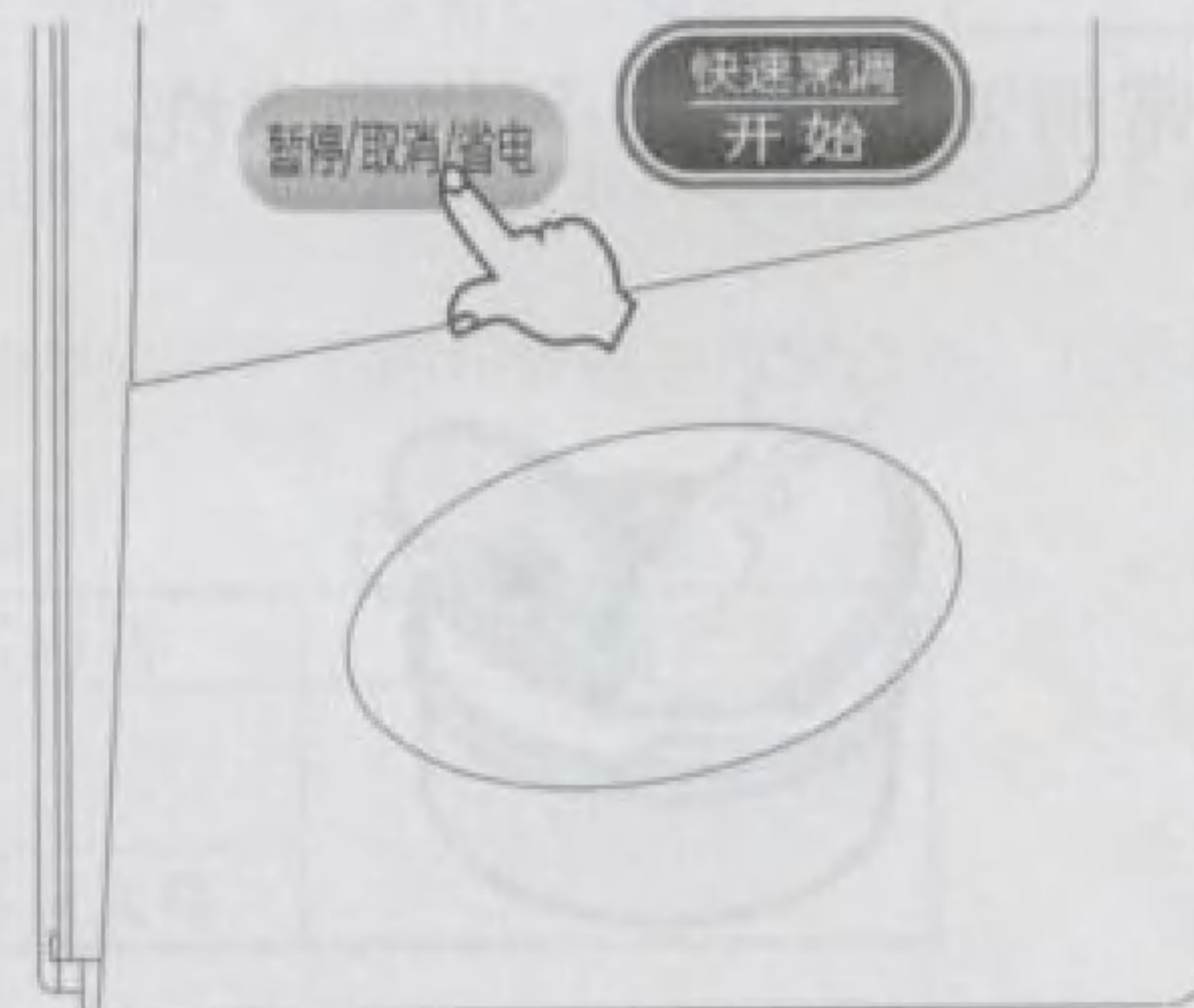


### ●省电功能

本功能可关闭控制板显示电源达到节电效果

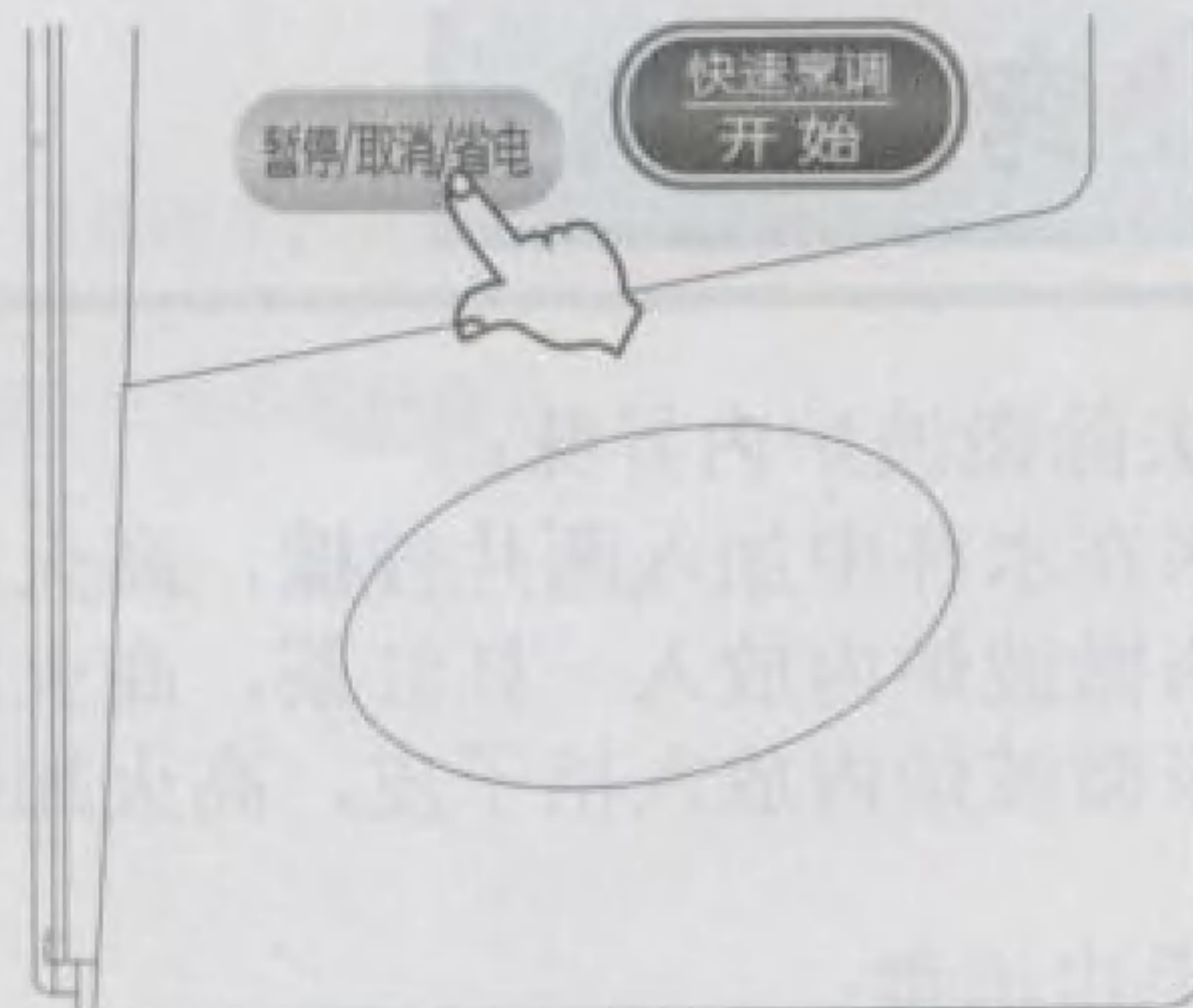
#### 暂停/取消/省电

按动“暂停/取消/省电”键直至屏幕显示“0”消失，再次按动将恢复“0”显示。



### ●童锁功能

此功能执行后，按任何键将无法操作避免小孩误操作造成的危险。



操作步骤：

① 设定：按住暂停/取消/省电键直至屏幕显示为“L”。

② 取消：按住暂停/取消/省电键直至屏幕显示由“L”变为“0”。



## 清洁与保养

1. 清洁微波炉前，必须先切断电源。
2. 可用软布浸肥皂水，清洗微波炉外表面，注意不要让水渗入炉腔内。



3. 必须保持微波炉门与炉体接触面的清洁。



4. 必须经常清洁旋转圈及滚动轨道，防止运转不畅，产生噪音。



5. 经常清洁玻璃盘，可用温水洗。



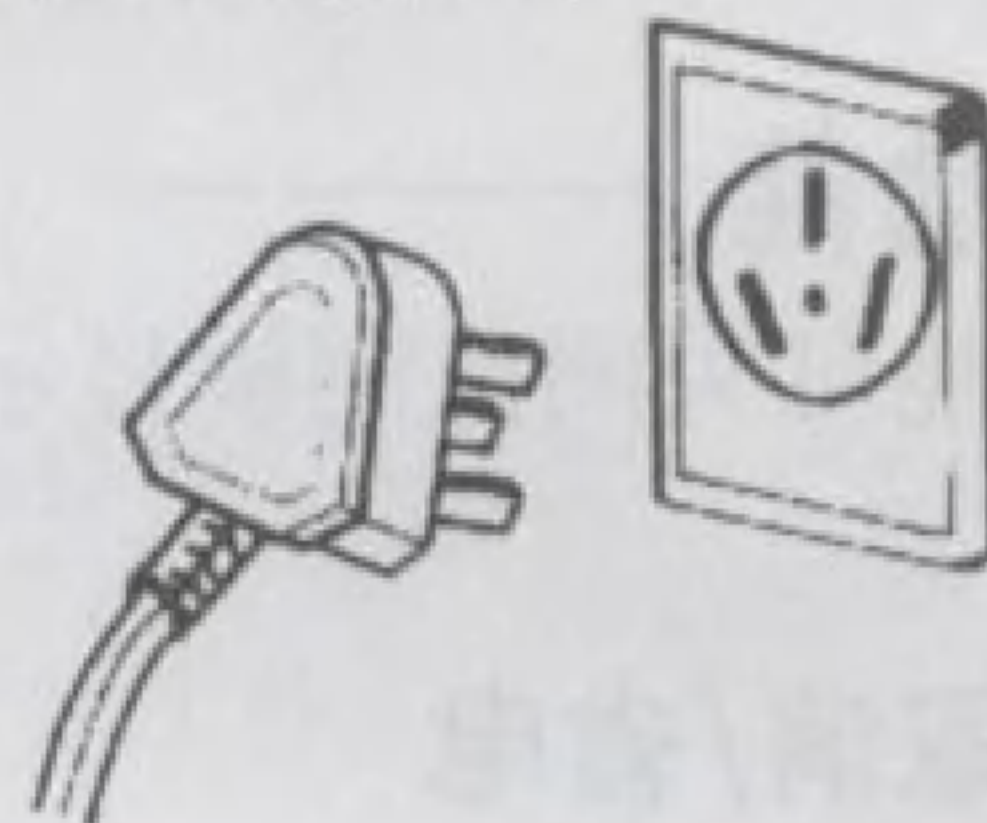
6. 对于控制面板上的油渍要经常清洁，否则影响正常使用。



7. 在使用中，波导口处容易积聚一些油渍。必须经常清洁，以免产生火花。



8. 微波炉若长期不使用，应拔掉电源插头放在干燥通风环境中。



9. 由于微波炉工作电流大，插座应专用，不要同其它电器共用（特别是电冰箱类）否则容易造成电路过载，损坏电器。

### 注意事项：

不允许使用带腐蚀性洗涤剂及金属刷清洗微波炉。

## 小窍门四例

1. 去除微波炉内异味：

- ※在水杯中加入两片柠檬，高火加热2-3分钟。
- ※微波炉内放入一杯红茶，高火加热。
- ※微波炉内放入桔子皮，高火加热1分钟。

2. 毛巾消毒：

- ※在湿毛巾上滴上几滴清洁剂，揉搓后放入塑料袋内，高火3分钟。

3. 葡萄干变松软：

- ※在葡萄干上洒少量的水或葡萄酒，盖上保鲜膜加热30秒，则变得松软。

4. 湿盐，辣椒末烘干

- ※把潮湿的盐，辣椒末平放在玻璃盘上，用高火加热30秒，盐和辣椒末即干，也防止产生杂菌。



# 保修卡

顾客姓名 及电话	型号		
	机身号		

顾客填写好以上内容后，请经销单位在机身号及型号处盖章

保修卡  
第二次

顾客签名

修理完毕后，请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名 及电话	型号		
	机身号		

顾客填写好以上内容后，请经销单位在机身号及型号处盖章

保修卡  
第一次

顾客签名

修理完毕后，请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名 及电话	型号		
	机身号		

顾客填写好以上内容后，请经销单位在机身号及型号处盖章

保修卡  
第四次

顾客签名

修理完毕后，请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名 及电话	型号		
	机身号		

顾客填写好以上内容后，请经销单位在机身号及型号处盖章

保修卡  
第三次

顾客签名

修理完毕后，请您撕下此联留给维修站。

首先感谢您购买LG产品，本着对您负责的精神，并为了确保我们提供优质的售后服务，现对您所享受的保修事宜进行如下说明：

## 一.您的义务

1.您在购机时，应要求经销商在购机发票上填写下表要求内容，同时在下表空白处将您购买产品的相关内容填写清楚，并要求经销商将公章盖在下表相应处：

型号	机身编号	购机日期	购买商店	经销商公章
例示: MG-5586DTW	603TA00518	1996年3月15日	北京百货大楼	

2.您应要求经销商在顾客留存的发票上盖经销商的公章。

3.您应妥善保管发票，如您的机器发生故障，顾客发票和本保修卡将作为必须依据。

## 二.产品保修条件

1.您所购买的产品整机保修期一年，主要零部件（磁控管，变压器，电机，定时器）保修两年，在此期间，机器发生任何问题均可到LG电子在中国地域开设的任意维修站进行咨询及保修服务。

2.根据国家规定，下列情况排除在保修范围之外，我们将收取费用（收费标准=修理费+更换零部件费）。

\*消费者自己使用不当，或未按照产品使用说明书进行操作；

\*产品发生故障后，消费者与非LG电子指定的维修部发生维修关系后，或自行更换、拆修、及涂改机身编号；

\*因安装、移动等人为破损、故障；

\*因意外伤害事故（如火灾、水灾、煤气爆炸等等）；

\*用于娱乐、商业样机用途，并使用半年以上。

3.下列附件视为有偿供给

玻璃盘 烧烤架

4.本产品出厂前已通过国家有关质量管理，检验，为合格产品，但不能排除运输等原素，您的机器一旦发生故障，即可持中国境内认可的购货发票到LG电子维修中心享受服务。

5.如果您对本产品有任何疑问之处请和我们联系

请打电话：022-26991300

022-26991068

免费800-818-1300

公司名称：LG电子（天津）电器有限公司

地址：天津市北辰区兴淀公路

邮编：300402



# 保修卡

修理内容

修理内容

顾客意见

满意 不满意

顾客意见

满意 不满意

修理内容

修理内容

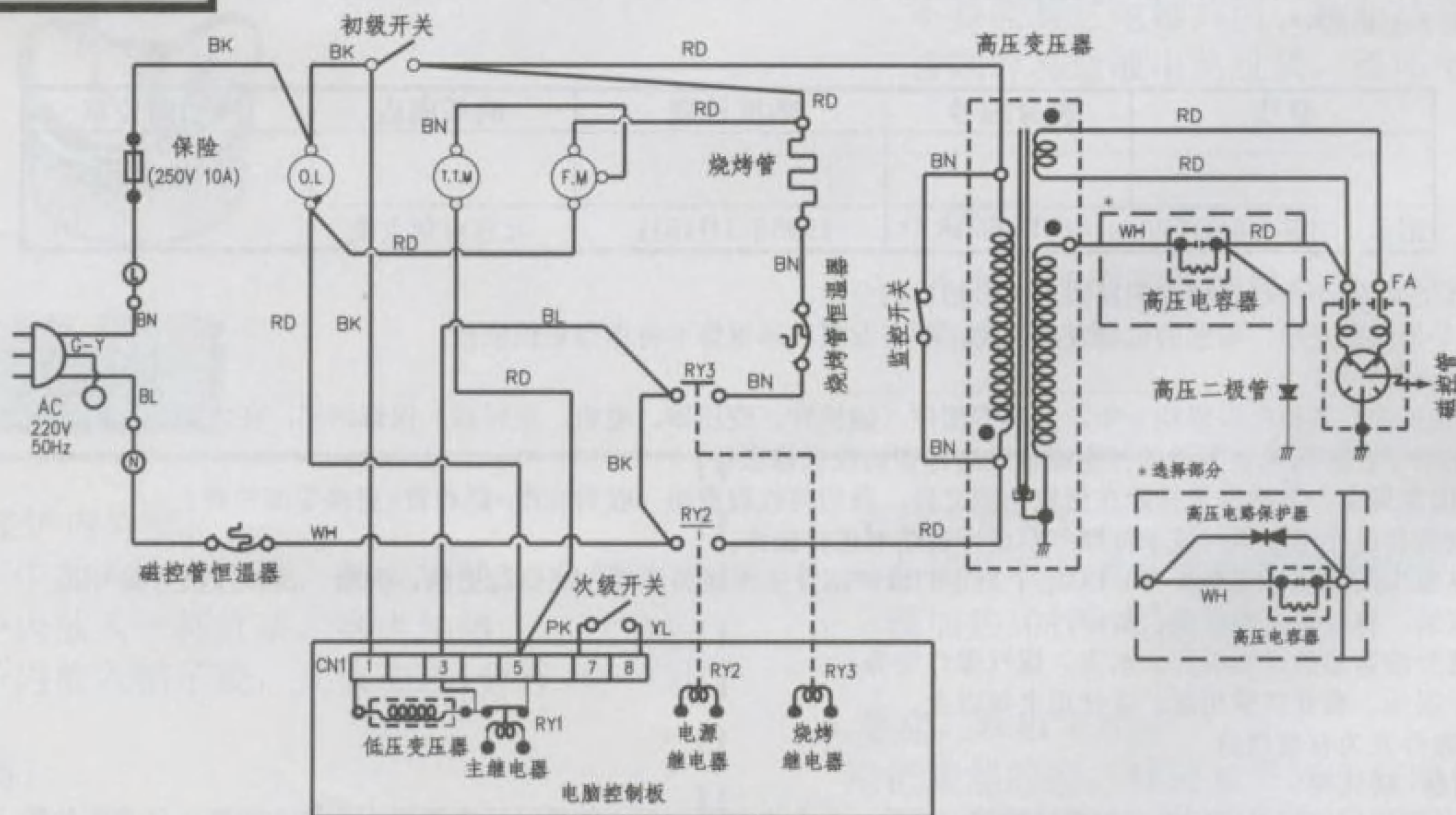
顾客意见

满意 不满意

顾客意见

满意 不满意

## 电路图



- 注：炉门打开时
- |             |           |            |
|-------------|-----------|------------|
| O.L: 炉灯     | BN - 棕色线  | YL - 黄色线   |
| T.T.M: 转盘电机 | RD - 红色线  | WH - 白色线   |
| F.M: 风扇电机   | PK - 粉红色线 | BK - 黑色线   |
|             | BL - 蓝色线  | G-Y - 黄绿色线 |

\*注意：非维修人员不得打开外壳！



# 全国特约维修站

免费电话: 800-818-1300 800-810-5659

名称	序号	编号	全称	姓名	地址	邮编	电话1	传真
北京直营站	1	CN012964	北京乐金电子技术服务中心	王巍	朝阳区松榆里14号楼	100021	010-67340808	67313690
成都直营站	2	CN013088	成都乐金电子技术服务中心	宋桂彬, 熊刚, 张辉	成都市一环路南三段51号	610041	028-85551818	85564393
广州直营站	3	CN013405	广州乐金电子技术服务中心	莫永佳, 张镇华	广州市东风西路142号之二南油大厦二层	510170	020-8623.1818	86235858
南京直营站	4	CN013980	南京乐金电子技术服务中心	杨晓庆	南京市玄武龙蟠中路69号	210016	025-86897878	86897474
上海直营站	5	CN014201	上海乐金电子技术服务中心	王纯, 叶俊	闵行区航北路218号	201105	021-62915858	62913261
沈阳直营站	6	CN014302	沈阳乐金电子技术服务中心	梁伟, 张旭	沈阳市大东区天后宫路59号	110042	024-88525858	88572636
武汉直营站	7	CN014604	武汉乐金电子技术服务中心	姚志刚, 李志强	武汉市汉阳区墨水湖北路170号	430051	027-84881616	84881717
天津直营站	8	CN013860	天津乐金电子技术服务中心	殷力刚, 刘红雷	天津市北辰区兴淀公路天津乐金电子有限公司院内	300402	022-86999898	86998021
济南直营站	9	CN013862	济南乐金电子技术服务中心	朴哲学	济南市历下区山大路242-2号大东科技城三号楼	250100	0531-2055858	2056868
重庆直营站	10	CN013124	重庆乐金电子技术服务中心	桂浩日	重庆市邹容路68号大都会商厦1101	400010	023-63816969	63737776
名称	序号	编号	全称	姓名	地址	邮编	电话1	传真
北京	1	CN013869	西安CIC	程毅	西安市长乐中路29号西美国贸大厦12层D座	710032	029-2511143	2521634
	2	CN018324	兰州CIC	陈小江	兰州市城关区平梁路396号银露商务大厦9A-02	730000	0931-8852665	8846860
	3	CN018325	乌鲁木齐CIC	刘冰	乌鲁木齐市友好北路12号天一大厦19楼9号	830000	0991-4826483	4854909
	4	CN017025	太原CIC	王辉	太原市双塔西街162号安业大厦西楼603	030012	0351-8717272	8717272
上海	5	CN014364	石家庄CIC	朱天喜	石家庄市建设北大街1号图书大厦1016室	050000	0311-6670358	6670298
	6	CN013482	杭州CIC	吴均	杭州市庆春路216号省卫生厅三号楼	310006	0571-87709318	87709198
济南	7	无编号	温州CIC	奚拥件	温州市车站大道裕达大厦1幢604室	325000	0577-8865259	8865016
	8	CN014074	青岛CIC	丁震	青岛市宁夏路89号雅泰电器办公楼3楼309号	266071	0532-5848825	5848826
武汉	9	CN014857	郑州CIC	韩宜林	郑州市经三路66号金城国际广场B座705室	450003	0371-5861868	5861866
	10	CN013046	长沙CIC	刘海健	长沙市五一大道129号名汇达大厦1205室	410001	0731-2241818	410000
成都	11	CN013866	南昌CIC	熊衍青	南昌市站前西路三星大厦A座4楼	330002	0791-6495166	6495199
	12	无编号	昆明CIC	李光磊	昆明市青年路387号华一20广场楼B座	650021	0871-3107878	3210195
广州	13	CN013865	福州CIC	陈若菲	福州市中山路23号商业大厦11层	350003	0591-7822577	7815773
	14	CN013864	厦门CIC	李璇璇	厦门市中山路海光大厦20楼C单元	361001	0592-2107969	2107996
沈阳	15	CN013867	南宁CIC	黄德明	南宁市人民中路1号南华大厦4楼	530012	0771-2631778	2634559
	16	CN03863	深圳CIC	杨晓洲	深圳福田区华强北路上步工业区101栋4楼406	518031	0755-83266157	83325701
南京	17	CN013034	长春CIC	梁凤来	长春市西安大路11号国联商务中心A座706室	130061	0431-8944618	8940825
	18	无编号	大连CIC	王华坤	大连市西岗区新开路89号金文大厦1303	116001	0411-3786006	3786007
南京	19	无编号	延吉CIC	刘洪涛	吉林省延吉市河南街4号国际商务中心1401室	133000	0433-5088458	5088468
	20	CN013462	哈尔滨CIC	潘阳	哈尔滨市南岗区松花江街15号华驿大厦23层	150001	0451-3642980	3644232
南京	21	CN018138	无锡CIC	马国强	无锡市中山路270号天安大厦1211室	214002	0510-2700995	2729769
	22	CN018318	合肥CIC	缪守连	合肥市淮南路118号海亚大世界5楼504	230001	0551-2657100	0551-7125505

如果您所在地没有维修站或者您所联系的维修站已被取消, 请打电话022-26991300/010-67346868询问。



# 全国特约维修站

地区	编号	名称	联系人	地址	邮编	电话1	电话2	传真
安徽省	CN012891	安徽省滁州市西郊家电维修中心	冯江清	安徽省滁州市西郊北路1285号	230000	0550-2112467	0550-2112467	0550-2592
	CN012892	安徽省滁州市文化路小家电维修服务中心	许正松	滁州市西环路1-18号	230000	0550-3025792		3024856
	CN012893	安徽省五河县分公司	胡文祥	合肥市东环路34号	230001	0551-2655887		2674953
	CN013524	合肥佳乐电子科技有限公司	余海军	合肥市美菱大道280号	230032	0551-3424909	3424830	3434930
	CN012878	安徽省蚌埠市高新技术家电维修部	丁浩	蚌埠市延安路392号群力小区3号楼一单元	233000	0552-2070886		2080038
	CN013453	固始县广播电视台	赵云英	固始县城隍庙北路中段	233700	0552-6917062		6912572
	CN014620	芜湖市家电维修服务中心	汪志新	芜湖市镜湖区东山路12号金三角商城A区-16	241000	0553-5110286		5110199
	CN012883	安徽省淮北市文化路家电维修中心	汪春旭	淮北市田家湖路中段	232007	0554-3633703		3623917
	CN013946	马鞍山市花山区家电维修服务中心	高功平	安徽省马鞍山市花山区中街24号	243001	0555-2321990		0555-2321833
	CN018143	芜湖市海源电子有限公司	江洪波	芜湖市北京路16号	241000	0553-2829526	2831525	0553-3829508
	CN012875	安徽省芜湖市文化路家电维修中心	胡春涛	芜湖市文化路12-10号	241000	0553-5533666		5533666
	CN013592	芜湖市中远家电维修服务中心	罗星林	芜湖市镜湖区平海路100号	241000	0553-2313790	2314168	2317604
	CN013593	芜湖市镜湖区家电维修服务中心	沙爱民	芜湖市镜湖区平海路	241000	0553-2313790		8522571
	CN014586	滁州市广播电视台	张德飞	滁州市淮河北路16号	240000	0562-2862786		2832790
	CN014711	宣城广播电视台	陈欢	宣城市东环路中段	242000	0563-3812610		3827888
福建省	CN013921	六安市工业局家电维修服务中心	陈刚	六安市杏花村路17-18号	237005	0564-3266640		3202689
	CN014032	芜湖市文化路家电维修服务中心	高少奇	芜湖市文化路10号	237005	0563-2828998		0563-2837588
	CN013242	福建省福州市鼓楼区家电维修部	林士凡	福建省福州市鼓楼区(南台) 藤桥南街	350100	0595-8222110		8222111
	CN013248	福建省福州市鼓楼区家电维修部	陈永贵	福建省福州市鼓楼区(南台) 藤桥南街	350100	0595-8222110		8222111
	CN014371	石狮市文化路家电维修服务中心	蔡志忠	石狮市九一路182-186号	362200	0595-8675582		8678902
	CN014807	漳州市芗城区文化路家电维修中心	蔡志忠	漳州市芗城区文化路233号	362700	0596-8881582		8881582
	CN013934	龙岩市新罗区家电维修服务中心	蔡志忠	龙岩市新罗区文化路38号	364000	0597-2950994		2950133
	CN013274	福建省厦门市思明区家电维修部	罗力东	厦门市思明区思明南路10号	361000	0592-2206618		2206618
	CN013250	福建省厦门市思明区家电维修部	罗力东	厦门市思明区思明南路10号	361000	0592-2206618		2206618
	CN013259	厦门市思明区家电维修部	罗力东	厦门市思明区思明南路10号	361000	0592-2206618		2206618
	CN013297	福建省厦门市思明区家电维修部	罗力东	厦门市思明区思明南路10号	361000	0592-2206618		2206618
	CN013805	漳州市芗城区家电维修服务中心	蔡志忠	漳州市芗城区文化路233号	362700	0596-8881582		8881582
	CN014792	漳州市芗城区家电维修服务中心	蔡志忠	漳州市芗城区文化路233号	362700	0596-8881582		8881582
	CN013949	漳州市芗城区家电维修服务中心	蔡志忠	漳州市芗城区文化路233号	362700	0596-8881582		8881582
	甘肃省	CN013957	兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788	
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
CN013949		兰州市城关区家电维修服务中心	梁社	兰州市城关区(南关) 梁社	730000	0931-8244788		8244788
广东省	CN013322	广州市天河区家电维修服务中心	陈耀宗	广州市天河区(东圃) 陈耀宗	510600	020-3205566		3205566
	CN014498	广州市天河区家电维修服务中心	陈耀宗	广州市天河区(东圃) 陈耀宗	510600	020-3205566		3205566
	CN013245	佛山市顺德区家电维修服务中心	杨耀宗	佛山市顺德区(容桂) 杨耀宗	528000	0750-3377149		3377149
	CN013331	广东省广州市天河区家电维修服务中心	陈耀宗	广州市天河区(东圃) 陈耀宗	510600	020-3205566		3205566
	CN014286	肇庆市端州区家电维修服务中心	陈耀宗	肇庆市端州区(西苑) 陈耀宗	526000	0758-8244788		8244788
	CN014288	肇庆市端州区家电维修服务中心	陈耀宗	肇庆市端州区(西苑) 陈耀宗	526000	0758-8244788		8244788
	CN013402	广东省惠州市家电维修服务中心	陈耀宗	广东省惠州市(惠东) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
	CN013347	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
	CN016947	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
	CN013302	广东省广州市天河区家电维修服务中心	陈耀宗	广州市天河区(东圃) 陈耀宗	510600	020-3205566		3205566
	CN013330	广东省广州市天河区家电维修服务中心	陈耀宗	广州市天河区(东圃) 陈耀宗	510600	020-3205566		3205566
	CN014247	深圳市龙岗区家电维修服务中心	陈耀宗	深圳市龙岗区(龙岗) 陈耀宗	518000	0755-8244788		8244788
	CN018447	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
	CN014351	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
	CN014331	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788
CN014326	惠州市惠城区家电维修服务中心	陈耀宗	惠州市惠城区(东江) 陈耀宗	516000	0753-8244788		8244788	
CN014918	珠海市香洲区家电维修服务中心	李耀宗	珠海市香洲区(吉大) 李耀宗	519000	0756-8244788		8244788	
CN014917	珠海市香洲区家电维修服务中心	李耀宗	珠海市香洲区(吉大) 李耀宗	519000	0756-8244788		8244788	
CN014905	珠海市香洲区家电维修服务中心	李耀宗	珠海市香洲区(吉大) 李耀宗	519000	0756-8244788		8244788	
CN018449	江门市蓬江区家电维修服务中心	陈耀宗	江门市蓬江区(蓬江) 陈耀宗	529000	0750-8244788		8244788	
CN014806	江门市蓬江区家电维修服务中心	陈耀宗	江门市蓬江区(蓬江) 陈耀宗	529000	0750-8244788		8244788	
CN014805	江门市蓬江区家电维修服务中心	陈耀宗	江门市蓬江区(蓬江) 陈耀宗	529000	0750-8244788		8244788	
CN014803	江门市蓬江区家电维修服务中心	陈耀宗	江门市蓬江区(蓬江) 陈耀宗	529000	0750-8244788		8244788	
CN013368	广东省中山市家电维修服务中心	陈耀宗	广东省中山市(石岐) 陈耀宗	524000	0759-8244788		8244788	
CN018448	河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013343	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013347	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN014701	河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013322	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013226	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013398	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013311	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013217	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018446	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018445	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013974	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013375	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013920	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013408	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013998	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013311	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013217	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018446	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018445	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013974	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013375	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013920	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013408	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013998	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013311	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013217	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018446	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018445	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013974	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013375	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013920	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013408	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013998	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013311	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013217	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018446	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018445	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013974	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013375	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013920	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013408	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013998	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013311	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN013217	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018446	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	
CN018445	广东省河源市源城区家电维修服务中心	陈耀宗	河源市源城区(源城) 陈耀宗	517000	0762-8244788		8244788	







# 全国特约维修站

地区	编号	名称	联系人	地址	邮编	电话1	电话2	传真
山东省	CN014782	枣庄市中区薛文街精英家电维修部	杜传军	枣庄市中区薛文街	277100	0632-3201161		3201161
	CN014157	山东省日照市百货大楼售后服务公司	魏朝金	日照市正阳路46号	276800	0633-8221018		8221018
	CN014155	山东省烟台工贸股份有限公司	宋年山	山东省烟台市莱州路109号	276800	0633-8222479		0633-8216348
	CN017689	莱芜开元家电维修部	王承祥	莱芜市凤城西大街114号华鹏商贸B座	271100	0634-6115700	8085085	0634-6115700
	CN013883	聊城市百货大楼家电维修部	王宝敏	聊城市育新街福源酒店109号	252000	0635-8224016		8224016
	CN014151	山东省聊城市节能环保技术服务中心家电维修部	杨平	山东省聊城市东昌东路新世纪花园22号	252000	0635-8069914		8363999
CN016648	阳江市江城金湖制冷设备服务部	林进德	阳江市江城区北环路99号	529500	0662-3219288		3215230	
山西省	CN014261	山西大同北方电器有限公司	曹恩帆	大同市魏家巷北方电器维修部	037004	0352-2043555		2043555
	CN014723	太原市供排水家电维修中心	张山梅	太原市桃园桥南1号	045000	0353-2024954		2022385
	CN014260	山西瑞安通有限公司临汾分公司	李海峰	临汾市长治街五一桥东都15号	041600	0355-6061333	6064303	0355-60651333
	CN014267	山西临汾维修站	侯志光	临汾市广文街28号, 地区五交化中心市场3101号	041000	0357-3019999		2110153
陕西省	CN014284	山西运城东星时代广场有限公司	张亮	运城西路西大街82号	044000	0359-2068888		2066888
	CN014720	延安金圣家电维修部	周强	延安市东关米家大道向阳小区4号楼(单元20)	716000	0911-2211420		2211420
	CN014259	安康市康乐中心售后服务部	陈浩	安康金州北路60号	725000	0915-3239999		0915-3239999
	CN013498	汉中世纪阳光商贸有限公司阳光售后服务部	曹成林	汉中市北大街86号	723000	09162242680		2112680
四川省	CN012920	宝鸡市三星电器有限公司	张凤菊	宝鸡市曙光路161号楼东2-1栋1号	721001	0917-3514347		3514347
	CN014037	攀枝花港口西场家电维修部	张培余	攀枝花市东区大渡江街3号	617067	0812-2222051		0812-2222874
	CN014418	四川攀枝花华升家电维修有限公司	殷前	攀枝花市东区二街农贸市场对面	617000	0812-3349148		3349148
	CN014931	自贡市汇东新区广汇电子技术服务部	王远平	自贡市汇东新区广汇大厦方侧	643000	0813-8206230		8206125
	CN017766	绵阳市游仙区顺成家电维修部	周毅	绵阳市游仙区吉利花园市场68栋1号门面	621000	0816-2285879	6956819	2285879
	CN014471	四川省南充市顺庆区万众家电维修部	余明金	南充市顺庆区土登路46/48号	637000	0817-2803251		0817-2803251
	CN014441	四川省南充市科服服务公司家电维修部	章斗林	南充市顺庆区新街25号	637400	0817-6236491		0817-6236491
	CN017767	南充市西昌家电维修部	张洪	四川省南充市顺庆区15号	637400	0817-6236364		0817-6236364
	CN014043	蓬安县鑫权家电维修部	李勇	四川省蓬安县北街9号(人民医院1楼)	637800	0817-8621666		8621666
	CN014096	渠县建中电器有限公司	何春华	渠县镇后溪街公安局对面	635200	0818-7325898		0818-7329422
	CN014479	遂宁市中区四方家电维修技术服务	李连祥	遂宁市正兴街10834A	629000	0825-2248849		2248845
	CN014736	宜宾市翠屏区天意进口家电维修部	李亮	宜宾市翠屏区27号	644000	0831-8022590		-8022590
	CN014425	四川省南充市新华书店家电维修部	喻小强	南充市北街三人民医院旁	642350	0832-4832056		4832056
	CN017768	四川省南充市顺庆区家电维修部	杨勇	四川省南充市顺庆区9号	641200	0832-5527256		0832-5517331
	CN013779	绵阳德通家电维修分公司	曹云雷	四川绵阳市游仙区121-127号	641400	0832-7227258		7229999
	CN014460	四川威远县美乐电器有限公司	蒋德	四川省威远县城南大街152号	643450	0832-8234053	-80	8239999
	CN013234	峨眉山市精博家电维修部	李章超	峨眉山市金顶南路62, 64号	614200	0833-552, 3286		
	CN014406	四川凉山州西昌市维修部	张仲文	凉山州西昌市新村	615022	0834-3220866		3952088
CN014472	四川省西昌市电脑技术中心	黄武	四川省西昌市长安中路11号	615000	0834-3224816	3665459	0834-3226787	
CN014454	四川省雅安地区电子器材公司	唐建林	雅安市西大街195号	625000	0835-2223824		2223824	
CN014458	四川石渠县音响电器服务部	唐新友	石渠县东风路2231号	625400	0835-8866127			
CN013296	绵阳市区同心家电维修部	易刚	绵阳市区花园1-13号	618000	0816-2270430		0816-2270534	
CN013390	广元市广通家电维修部	刘开欣	四川广元市南河54号	628017	0839-3247994		0839-3247994	
CN014426	四川省苍溪县家电维修部	郭德德	苍溪县红军路中段2号	828409	0839-6228729		0839-5228729	
CN014402	四川金江源贸易有限公司	刘建	四川省射洪县太和镇五里路中段8号	829200	0851-6623903		6623903	
CN013392	广元市川北电器有限公司售后服务部	梁广明	四川省广元市南河54号	628000	0839-3239999	13096009177	0839-3239999	
西藏自治区	CN013852	拉萨市贸易大厦家电维修部	程春国	拉萨市北京中路63号	850001	0891-6813659		
	CN014678	新疆维吾尔自治区家电维修中心	程新明	新疆克拉玛依市塔玛斯路126号	834000	0990-6240660		6240660
	CN013839	克拉玛依市红山家电维修服务中心	曹德	克拉玛依市红山人民路31号	834000	0990-6880471		6233256
	CN013815	奎屯市家电维修部	曹磊	奎屯市团结南路88号	833200	0992-3289277	6665627	3289277
新疆自治区	CN014689	新疆维吾尔自治区家电维修部	闫向松	乌鲁木齐市沙依甫路(贸易中心北门)	831500	0994-3224039		3224039
	CN013842	库尔勒市新顺家电维修服务中心	张新宇	库尔勒市塔里木路五洲公司一楼	841000	0996-2204518	0996-2041412	0996-2041412
	CN014688	新疆阿克苏地区广播电视器材公司	吴青立	阿克苏市北大街111号	843000	0997-2122508		
	CN014765	云南大理下关超源家电维修部	刘若飞	云南省大理市下关人海路小区烟厂宿舍门口	671000	0872-2259289		
	CN014769	云南省个旧市艺文洗衣机维修中心	李勇	个旧市朝阳大桥417号	661000	0873-2143672		2122064
	CN017935	红河州弥勒市家电维修部	戴进春	云南省个旧市五一一路147号	661000	0873-2173851	2123891	0873-2123581
	CN013838	开远市全联家电维修部	董鑫	云南开远市华西路36号	661600	0873-7122139		0873-7131069
	CN018354	曲靖市麒麟区光大家电维修部	王国翠	云南省曲靖市交通路81号	655000	0874-3312478	6116478	0874-3312478
	CN018353	云南省陆良县云峰电器修理部	郑豪杰	云南省陆良县中街北路26号	655600	0874-6213116		0874-6213116
	CN018355	思茅市林立家电维修部	邓红明	云南省思茅市交通路14号	663000	0878-2205499		0878-2205499
	CN018356	临沧市家电维修部	赵平	云南省临沧地区临沧市凤翔路西门34号	677000	0883-2131839	2126753	0883-2126753
	CN014767	云南曲靖市麒麟区柏源家电维修部	郭海阔	曲靖市麒麟区南宁南路38号	655000	0874-3122118		3122118
CN014763	保山市隆阳区世纪家电维修部	刘社伟	云南省保山市隆阳区永昌镇北大街991号(在商场交通医院西30米外)	678000	0875-2123566		0875-2123566	
CN014773	云南省文山州家电维修中心	刘云	云南省文山州城东凤路267号	663000	0876-2141919		2128776	
CN014768	云南省楚雄州楚雄市家电维修部	许文芳	楚雄市楚雄路69号	675000	0878-3126348		3126348	
CN013026	楚雄市家电维修服务中心	李振刚	云南省楚雄市楚雄南路建设巷	665000	0879-2125377		0879-2125377	
CN017034	丽江市家电维修部	樊春荣	云南省丽江市大研镇西大街中段河西	674100	0888-5159359		0888-5159359	
CN013679	湖州浙北大电机家电维修部	沈火生	浙江省湖州市新万河路38-40号	313000	0572-2023600	0572-2035261	2035261	
CN013678	湖州德清县家电维修部	高林勇	浙江省湖州市南浔路280号	313000	0572-2185565		2121829	
CN013205	德清县家电维修部	吴岳李	德清县武康镇起家里2号	313216	0572-8422818		8425788	
CN013782	嘉兴市秀洲区丰华家电维修服务部	俞红杰	嘉兴市秀洲区秀园路120号	314001	0573-2095095		2095095	
CN014817	浙江嘉兴秀洲区家电维修有限公司	俞建兴	嘉兴市秀洲区秀园路120号	314000	0573-2114087	2115623	2117988	
CN014665	象山丹城现代家电维修服务部	林必仙	象山县丹城镇步东路41号	315700	0574-5718244		5718244	
CN014667	象山三联家电维修有限公司维修部	陆仕鸿	象山县石浦镇金山路209号	315731	0574-5975536		0574-5975536	
CN014776	余姚市城区诚诚家电维修部	苏剑峰	余姚市阳明西路76号(山后新村16幢前-1)	315400	0574-63637569	13566544443	62647549	
CN017127	慈溪市浒山镇海风家电维修部	陆海峰	浙江省慈溪市同江路104-106号	315300	0574-63807991		63807991	
CN014021	宁波华力电子电器有限公司	贺新文	宁波市鄞州南路503号	315010	0574-7314066		0574-7313025	
CN014842	浙江省宁波市镇海区五金交电化工有限公司电视机修理部	邵明亮	浙江省宁波市镇海区城关南大街75号	315200	0574-86270947		8627416	
CN014022	宁波建业家电维修有限公司	曹国建	浙江省宁波市海曙区翠柏路16号楼楼下	315010	0574-87368737		0574-87368739	
CN014024	宁波市飞视家电维修服务有限公司		宁波市鄞州南路338号	315010	0574-87491007		0574-87498114	
CN014826	浙江省绍兴市现代家电维修部	周军伟	浙江省绍兴市南环路五金交电城27-28号	312400	0575-3012706		3013867	
CN018012	上海市兴联水产开发有限公司华兴制冷设备服务部	许宇	浙江省宁波市镇海区城关南大街75号	312300	0575-2132227		0575-2027559	
CN017274	临海市南星家电维修部	周邦礼	浙江省临海市柏舍西路252号	317000	0576-8282598		0576-8281381	
CN017275	玉环市中城家电维修中心	李建生	浙江省玉环城关城关中路95号	317600	0576-7216628		0576-7221904	
CN014848	浙江台州电子产品维修中心	卢再亮	台州椒江区岩前西路8号	318000	0576-8224480		8993999	
CN013919	丽水市佳佳家电维修部	钟明	浙江省丽水市花园路858号	323000	0578-2267322	2270659	2267322	
CN018010	金华市婺城区城南金顺家电维修部	倪志立	金华市义乌市269号园丁1号商业楼109-110号	321017	0579-2390215		2390215	
CN014830	浙江省电子产品维修管理中心金华分部	陈彦常	金华市婺城区38820号	321000	0579-2325323		0579-2325323	
CN014751	义乌市诚信家电维修技术服务部	陈建林	义乌市贝村路123号	322000	0579-5333232	5333223	5314255	
CN014292	绍兴市飞视家电维修有限公司	冯强	绍兴市鲁迅中路693号	312000	0575-8656572		0575-8658000	

如果您所在地没有维修站或者您所联系的维修站已被取消, 请打电话022-26991300/010-67346868 询问。



# 不良代码和维修分类

分类	内容	代码	维修分类
环境不良	启动后掉闸	L01	小修
	电压过高或过低	L02	
	电压波动大	L03	
	电路容量不足	L04	
	电源插座不良	L05	
	漏电保护器不良	L06	
	过载保护器不良	L07	
	环境潮湿	L08	
	空气流动不好	L09	
	门打不开	L10	
使用不熟悉	餐馆使用	L11	小修
	其他	L99	
	时钟	M01	
	暂停/取消	M02	
	开始/快速烹调	M03	
	重锁	M04	
	自动烹调	M05	
	烹调时间	M06	
	微波火力	M07	
	烧烤	M08	
微波烧烤	M09		
温度	M10		
温度检查	M11		
解冻	M12		
其他	M99		

分类	内容	代码	维修分类
感性不良	工作噪音	J01	小修
	烹调程序复杂	J02	
	烹调时间长	J03	
	解冻效果差	J04	
	食物发干发硬	J05	
	食物的颜色	J06	
	食物的味道	J07	
	门角松动	J08	
	门缝不均	J09	
	漏风	J10	
不满	漏光	J11	小修
	门缝过大	J12	
	烧烤有异味	J13	
	转速不均或有异响	J14	
	磁控管工作间歇	J15	
	温控不准	J16	
	其他	J99	
	空载	K01	
	煮鸡蛋爆炸	K02	
	密封包装袋爆炸	K03	
使用器具不当	K04		
烹调厚大食物	K05		
汤水进转盘电机	K06		
转盘或轨道异物	K07		
冷水洗热盘碎裂	K08		
玻璃盘碎裂	K09		
不适合用途使用	K10		
炉体喷涂变黄	K11		
检查后机器正常	K12		
炉腔内有油污	K13		
其他	K99		

分类	内容	代码	维修分类
炉内电器不良	启辉器坏	E17	小修
	启辉器松	E18	
	镇流器坏	E19	
	其他	E99	
	底座不平	F01	
	底座脱落	F02	
	其他	F99	
	风扇叶松动(掉)	G01	
	风扇叶碰风扇架	G02	
	风扇叶碰磁控管	G03	
炉内结构不良	风扇叶碰线束	G04	小修
	风扇叶粘异物	G05	
	风扇架松动	G06	
	风扇架毛刺	G07	
	微型开关未压实	G08	
	接线端子不良	G09	
	其他	G99	
	外壳损伤	I01	
	炉体损伤	I02	
	门体损伤	I03	
运输不良	门玻璃破裂	I04	小修
	控制面板损伤	I05	
	磁钮掉	I06	
	磁钮凹陷	I07	
	玻璃盘损伤	I08	
	烧烤架变形	I09	
	底座不良	I10	
	底座缺损	I11	
	隔离托缺损	I12	
	前屏破裂	I13	
其他	I99		

分类	内容	代码	维修分类
门体部件不良	炉体掉漆	C01	大修
	炉体喷漆不良	C02	
	波导盖损坏	C03	
	外壳掉漆	C04	
	旋转圈损坏	C05	
	烧烤支架毛刺	C06	
	烧烤支架开焊	C07	
	转盘转动不稳	C08	
	波导盖打火	C09	
	外壳少螺钉	C10	
附件	转轴损坏	C11	中修
	其他	C99	
	缺少说明书	D01	
	缺少菜谱	D02	
	装错说明书	D03	
	缺少转轴	D04	
	电机转子与转轴配合误差	D05	
	其他	D99	
	微型开关不良	E01	
	炉灯损坏	E02	
炉内电器不良	转盘电机不转	E03	中修
	转盘电机异常声音	E04	
	磁控管	E05	
	风扇电机	E06	
	高压电容击穿	E07	
	保险	E08	
	高压保护	E09	
	高压二极管	E10	
	恒温器	E11	
	高压变压器	E12	
电路板部件不良	电源线	E13	中修
	连线线束	E14	
	烧焊管	E15	
	紫外线灯环	E16	
	主控板(PCB)故障	B01	
	显示不良	B02	
	烹调按钮失灵	B03	
	旋钮失灵	B04	
	触膜开关失灵	B05	
	热传感器失灵	B06	
定时器不准	B07		
定时器不回零位	B08		
定时器不转	B09		
显示条不全	B10		
程序紊乱	B11		
线路板损坏	B12		
温控误差大	B13		
蜂鸣器不响	B14		
显示窗有水汽	B15		
显示不清晰	B16		
PCB继电器坏	B17		
释放键不回位	B18		
PCB变压器损坏	B19		
其他	B99		

处理内容	代码	处理内容	代码
使用零件	A	清洗	H
机械调整	B	说明处理	I
电气调整	C	电话处理	J
删除零件	D	安装	K
增加零件	E	更换整机	L
填充冷媒	F	退机	M
重焊	G	取消维修	W

如果您所在地没有维修站或者您所联系的维修站已被取消, 请打电话022-26991300/010-67346868询问。





## LG 电子(天津)电器有限公司

LG Electronics Tianjin Appliances Co., Ltd.  
中华人民共和国 天津市 北辰区 兴淀公路  
XingDian Highway, BeiChen Dist., Tianjin .China

电话: Tel:022-26991300

传真: Fax:022-26903642

邮政编码: 300402

<http://www.lge.com.cn>

售后服务网址 <http://china.lgservice.com>

P/NO: 3828W5A3905