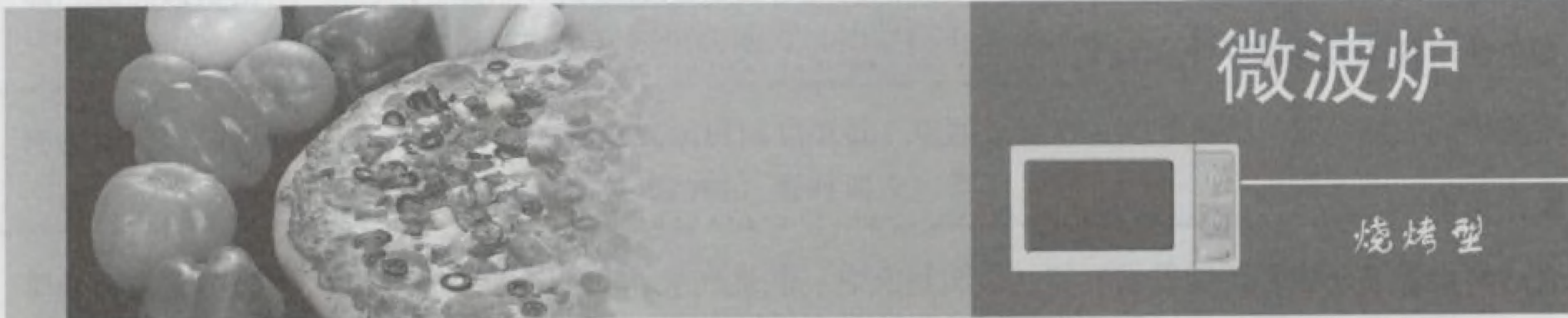




使用说明书



型号: WD700 (MG-5061T1)

问题点	解决方法
微波炉不启动	检查电源插头是否插紧 微波炉门是否关好 微波炉门密封条是否完好 微波炉门铰链是否松动
微波炉加热不均匀	微波炉内不宜放置金属器皿 注意微波炉内清洁
微波炉不能工作	微波炉门未关好或门铰链松动 微波炉门密封条损坏
微波炉内出现异味	经常清洁微波炉内部三个小白轮及门铰链
微波炉加热慢	电压波动影响 电压过低降低加热效果确认使用电压220V

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)

目 录

要求维修之前仔细阅读.....	3
技术规格	4
安装	4
外观结构图及控制板图	5
安全使用说明及微波炉烹调技巧	6
微波炉的容器选择	7
操作指南	8
清洁与保养及小窍门.....	9
常用料理指导	10
菜谱.....	11
保修卡	15
维修地址.....	17-20
不良代码和维修分类.....	21

LG 电子 (中国) 电器有限公司
LG Electronics (China) Co., Ltd.
中国北京昌平区 未来科学城 未来科学城
No. 15, Future Science City, Future Science City, Beijing
电话: Tel: (010) 20913000
传真: Fax: (010) 20913012
邮编: 100072
http://www.lg.com.cn
官方微信: WeChat: lgchina

服务热线: 800-818-008 (中国大陆)
0010-20913000 (中国香港)
0010-20913000 (中国台湾)
0010-20913000 (中国澳门)
0010-20913000 (中国香港)
0010-20913000 (中国台湾)
0010-20913000 (中国澳门)

要求维修服务之前仔细阅读

下列现象属正常

微波加热时有嗡嗡声	因为微波炉高压变压器风扇和磁控管加热时发出“嗡嗡”的声音，所以属于正常现象，请放心使用
蒸汽和热风排出	通常食物在加热时会有蒸汽散发，大部分会从微波炉底部排汽口排出，但蒸汽会在较凉的地方（如炉门上或桌面上等）凝结，这是正常现象。
转盘旋转方向不确定	因为转盘电机采用同步电机，电路接通时，电流瞬时方向不能确定，所以玻璃盘转动时，有时向左，有时向右。
炉灯有时忽明忽暗	这是因为微波炉在使用（中火或底火）时，磁控管随火力变化进行交变工作，故产生电压变化，所以是正常现象。
解冻不理想	为了保证肉类解冻不过火，解冻效果以达到刀能切动为准可能含有冰渣，为正常现象。

起因	问题点	解决方法
微波炉不启动	①电源插座有问题	把微波炉搬到其他插座进行鉴定
	②保险断	重新更新保险（必须由本公司专业维修人员负责维修）
微波炉出现火花	①使用金属器具 ②油残渣也易引起火花	①微波炉内不允许使用金属或带金属边容器 ②注意清洁炉内油残渣
微波炉不能工作	炉门没有关好或没有按开始键	小心关好炉门或按开始键
转盘旋转有异响	旋转处不清洁（有异物）	经常清洁旋转圈特别是三个小白轱辘及旋转轨道
加热慢	电压波动影响	电压低会降低加热效果确认使用电压220V

技术规格

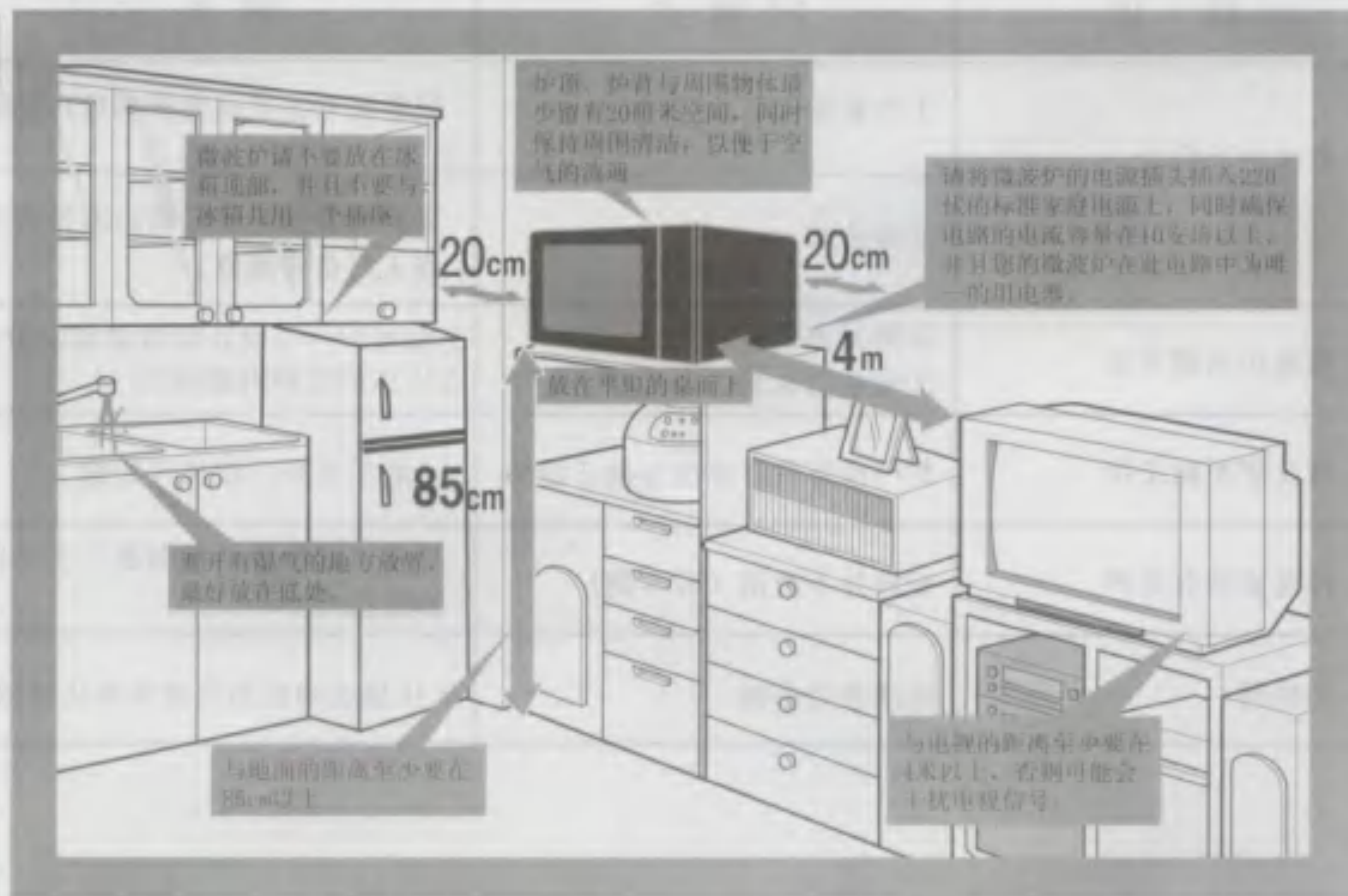
型号	WD700(MG-5061T1)
输入电源	220V, 50Hz
输出功率	微波700W
微波频率	2450MHz
外形尺寸	483 (宽) × 285 (高) × 360 (深) mm
炉腔尺寸	318 (宽) × 217 (高) × 312 (深) mm
输入功率	微波 1050W 烧烤 900W
净容积	20L
有效灶腔容积	15L
有效承物盘面积	470cm ²
净重	约13kg
毛重	约15kg

*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变我们的产品, 因此如果技术规格有任何改变, 恕不另行通知。

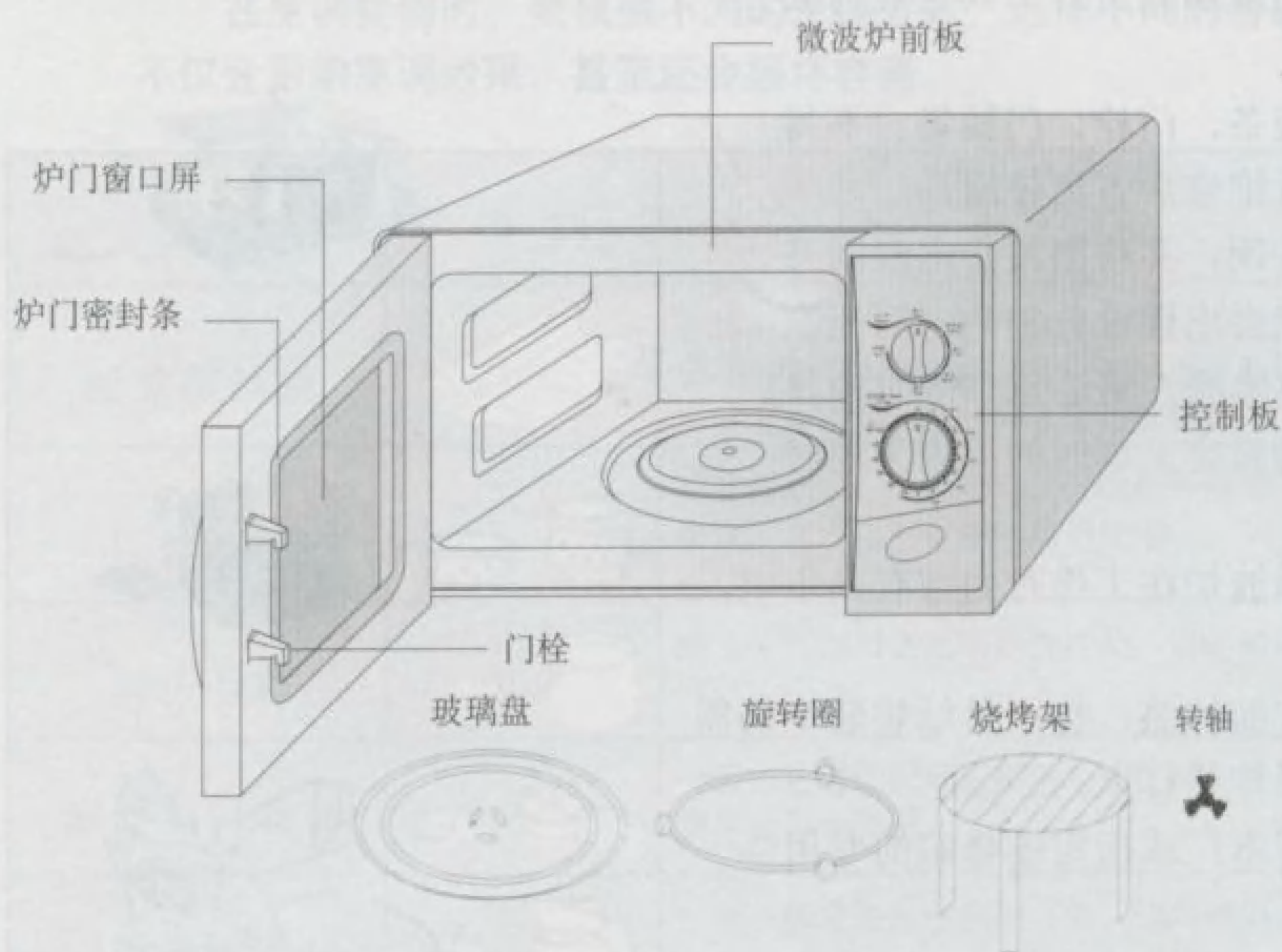
安装



接地说明

1. 确保微波炉良好接地
2. 万一漏电, 则接地线可以提供电流回路保障安全。

外观结构图



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

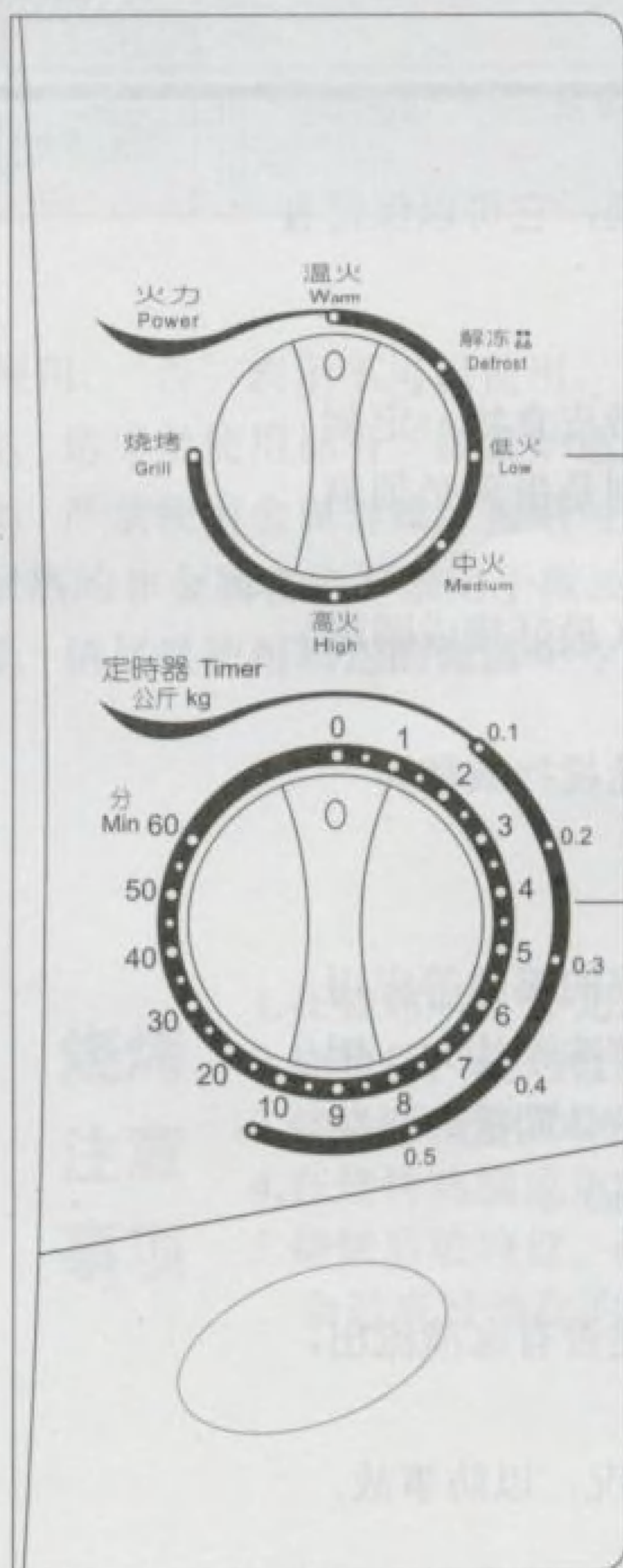
- 玻璃转盘..... 一个
- 旋转圈..... 一个
- 转轴..... 一个
- 烧烤架..... 一个
- 用户手册..... 一本

· 本微波炉仅为家庭使用而设计，并非用于商业目的。



请按照上图所示，正确摆放烧烤支架、玻璃盘和旋转圈位置。

控制板图



火力控制旋钮

时间设定旋钮

注意: 当您想设定的时间/重量少于2分钟/0.1kg时, 应先将旋钮旋过该时间, 然后再旋回到设定的时间/重量刻度。

安全使用说明

1. 为了安全，除了制造厂家专门培训的维修人员外，其它任何人拆修微波炉都很危险。
2. 如果微波炉因意外损坏了炉门，门缝条，门栓、门轴等。不得再使用微波炉，应通知专业人员进行维修后方可使用。
3. 如果烹调中发现烟雾，要保持炉门关闭，并将微波炉电源断开。
4. 当您加热液体（如汤、饮料）时可能会出现过分加热，而无气泡现象产生，这可能会造成液体突然沸腾，请注意加热时搅拌。
5. 不允许空载操作微波炉，请一定正确设定烹调时间，因为超时烹调可能引起火灾。
6. 请不要将微波炉的外壳打开，因为微波炉在工作时内部有高压电，有触电危险。
7. 密封的瓶装或袋装食品必须开口后才能加热，特别是纸袋装牛奶需倒在容器里再加热，否则其膨胀会爆炸并打火。
8. 如果微波炉的电源发生损坏，必须用本厂或指定维修站的专用电源线更换。
9. 不要将微波炉放置于低温（低于 -10°C ）和潮湿的环境中，否则影响其性能。



微波炉烹调技巧





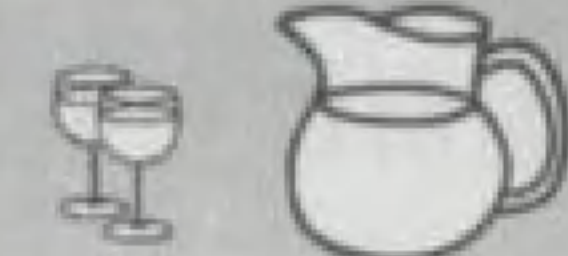



- 食物覆膜：** 烹调食物时最好盖盖或覆保鲜膜，它可以保持食物水分不丢失。
- 食物穿刺：** 鸡蛋，马铃薯，苹果，鸡肝等带皮食物一定刺破外皮，防止烹调时爆炸，特别是蛋黄必须刺破。
- 食物摆放：** 食物应切大小均匀，平均摆放（最好排成圆形）。
- 食物搅拌与翻转：** 烹调较多或较厚食物时，要中途搅拌或翻转2-3次，保证食物加热均匀。
- 铝箔的使用：** 在解冻食物时，如：鱼尾、整鸡的鸡腿等应用铝箔遮盖。这样用以防止食物解冻不均匀。铝箔要紧附在食物面上，不能碰炉体四壁，以防打火。（铝箔距炉壁应大于20mm）。
- 食物熟度检查：** 料理完毕后，可用筷子扎一扎是否有血渍流出，若有还要加热。



* 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。

容器	图例	说明	微波烹调	烧烤烹调	微波烧烤
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。	是	否	否
陶瓷器皿		微波料理时，一般陶瓷盘、碗都可使用。但有金属装饰或饰有彩釉的请勿使用。	是	否	否
一般塑料器皿		由于一般塑料器皿耐热性较差，请勿使用。	否	否	否
耐热塑料器皿		一般微波料理时可以使用，但长时间微波料理请尽量不要使用。	是	否	否
一般玻璃器皿		由于一般玻璃皿耐热性较差，请勿使用。	否	否	否
耐热玻璃器皿		一般微波料理时可以使用。	是	否	否
微波炉专用烧烤架		烧烤架在烧烤料理时使用。	否	是	是
木竹纸制品		由于在高温时，木竹纸制品容易炭化，请勿使用。	否	否	否

注：1.“是”表示可以使用，“否”表示不可以使用。

2.使用微波料理时，请尽量使用标有“微波炉适用”字样的容器。

3.使用微波料理时，严禁使用金属器皿，否则可能会出现打火现象，并影响料理效果。

胶质容器与非耐热的非金属容器严禁用于微波料理。

4.使用烧烤料理时，请尽量使用赠送的微波炉专用烧烤架。

⚡⚡⚡ 21 21



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，烧烤盘及玻璃盘温度很高，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。

一、时间火力烹调

- 1.将食物放入适当的烹调器皿中，打开炉门，把器皿置于炉中心的转盘上。
- 2.关上炉门。
- 3.选择烹调食物要求的微波火力强度值。
- 4.旋转烹调旋钮，设定烹调时间。
- 5.当定时旋钮到“0”位置时即会发出响声，微波炉同时自动停止工作。
- 6.打开炉门，将食物从炉中取出。

注：1) 最好将旋钮转至稍过所需时间值，再往回旋转至应设定位置。

2) 如果要提前终止烹调，可打开炉门或将定时旋钮转至零。

3) 在烹调过程中打开炉门，定时旋钮不动，微波加热也停止。如炉门重新关闭，烹调会继续，直到完成全部设定时间，烹调完毕时旋钮指向零。

4) 当您预定的时间短于一分钟时，则先将定时器旋至超过一分钟，再回旋至到所希望的时间。

二、解冻

将冷冻食物解冻是微波炉的一大特点，微波炉解冻比一般方法快，比室温解冻安全，因此它不会助长有害细菌的滋生。

- 1.旋转微波火力强度旋钮，选择解冻档。
- 2.旋转定时旋钮，根据食物的重量，设定相应的公斤数。

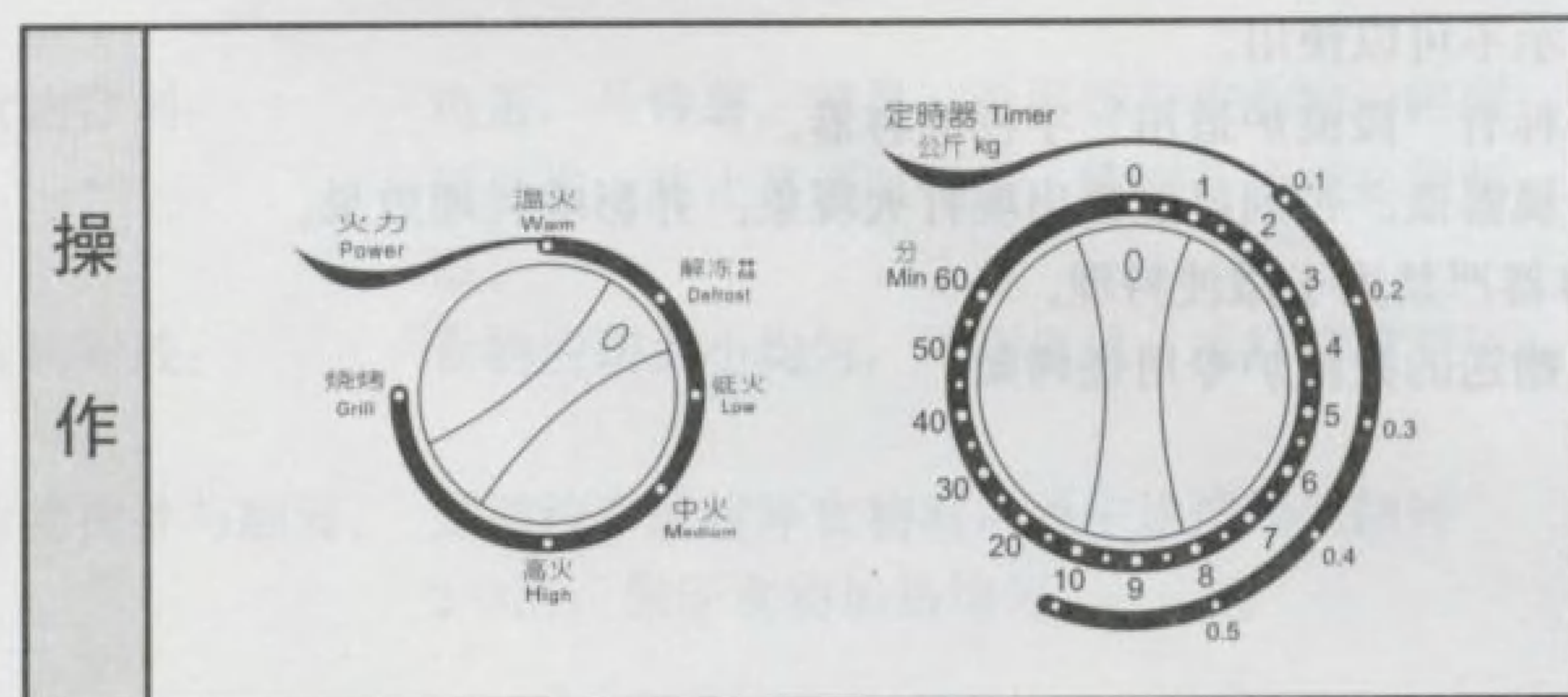
注：1) 解冻需要的时间比一般烹调时间要长。

2) 在解冻期间至少要翻动食物一次，以检查解冻程度。

3) 当扭动定时旋钮时，微波炉即开始运作。

4) 解冻效果以刀能够切为准。

三、参考食物重量选择对应的解冻时间



四、烧烤

把旋钮转到“烧烤”档，然后设定工作时间。此时微波炉的烧烤管在烤制食物，微波没有对食物同时加热。

例：烧烤羊肉串时，请先微波高火加热3-4分钟后，再烧烤5-10分钟(羊肉串185克)

注意：请您经常清洗玻璃盘、烧烤管和炉腔油渍，保持干净。

料理指南 Cooking guide

料理	做法
米饭	用一个3升有盖容器加入150克米和240克水浸泡20分钟后，盖上盖子放入炉中，选择“中火”“18分钟”
翻热	将您冷藏的食物如汤、炖菜(约300克)放入盘中，盖盖或覆膜后放入炉中，选择“高火”“3分钟”。注意：翻热主食必须覆膜，加热时间需减短
炒饭	将300克米饭和150克蔬菜混好置于盘中，加入油和调味品后覆膜，选择：“高火”“8分钟”
汤	将550克水(初温20℃)和200克蔬菜和调料放于容器中，盖盖或覆膜后放入炉中，选择“高火”9分钟
烤鱼	将一条360克左右的鱼从肚子剖开，浸入调味汁中腌制半个小时后，放于垫有菜叶的烧烤架上置于炉中，选择“烧烤”“15分钟”。烧烤中途请翻转。

• 如果您料理的食物重一些，相应的加些时间。

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。



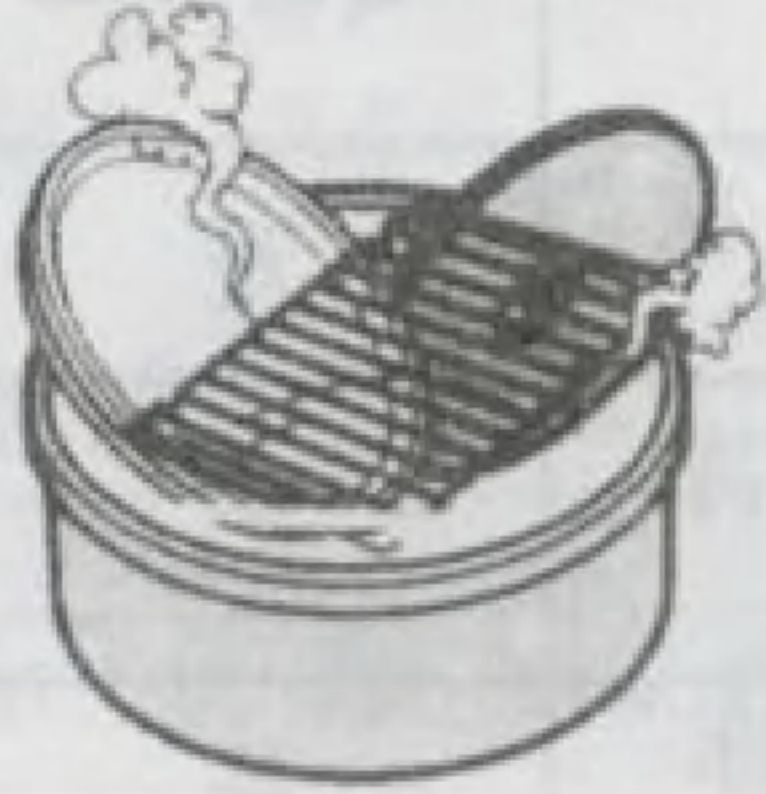
3. 必须保持微波炉门与炉体接触面的清洁。



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。



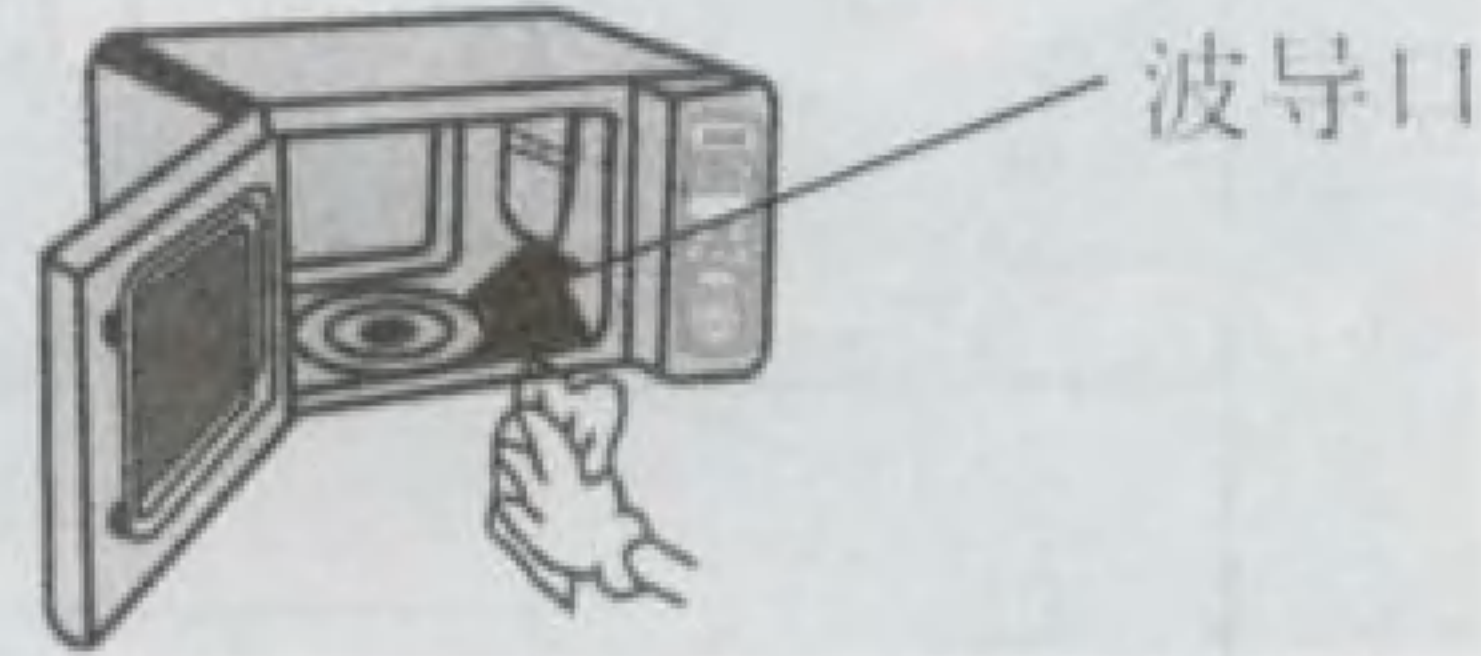
5. 经常清洁玻璃转盘，可用温水洗。（特别在烧烤程序结束后，玻璃转盘温度高，不要直接用冷水冷却）



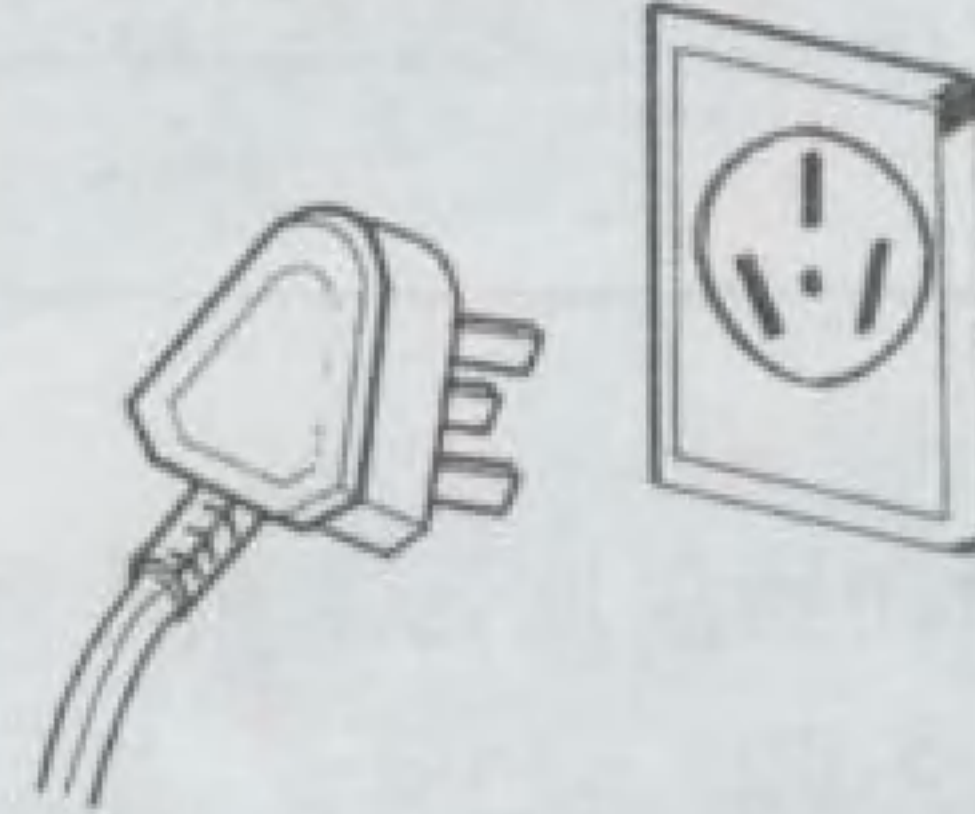
6. 对于控制面板上的油渍要经常清洁，否则影响正常使用。



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洗洁剂，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。

再加热（冷藏翻热）

被加热食物	份量	火力	时间	是否加盖
米 饭	小碗 (200g)	高火	1分~1分30秒	是
	大碗 (500g)	高火	约3分	是
馒 头	一个 (120g)	高火	30秒~1分	是
	四个 (550g)	高火	1分30秒~2分30秒	是
炒 菜	一人份 (120g)	高火	1分~1分30秒	否
	三人份 (300g)	高火	2分30秒~3分	否
包 子	三个 (150g)	高火	30秒~1分	是
	八个 (400g)	高火	约2分	是
粥/汤	一人份 (300g)	高火	2分30秒~3分	是
	二人份 (600g)	高火	4分30秒~5分	是

*食物初始温度为冰箱冷藏温度。

一般烹调

料理食物	份量	第一步	第二步	是否加盖
米 饭	大米: 100g 水: 170mL	高火 3分30秒~4分30秒	选择“解冻” 14分	是
	大米: 500g 水: 710mL	高火 13分~16分	选择“解冻” 28分	是
米 粥	大米: 50g 水: 600mL	高火 8分~10分	选择“解冻” 15分	是
	大米: 100g 水: 1200mL	高火 12分~15分	选择“解冻” 20分	是
方便面	一袋	高火 4分~6分	/	是
煮汤圆	5个 (100g) 沸水400mL	高火 2分~3分	/	是
蒸山芋	一个 (160g)	高火 约5分	/	用叉子叉几下 放玻璃盘上
蒸 鱼	一条 (500g)	高火 2分~3分	选择“中火” 6分~8分	
烤 鱼	一条 (360g)	从肚子剖开, 浸入调味汁 中腌制半个小时	烧烤 14分~16分	烧烤架 中途翻转

*以上时间为参考用, 应以当地电压不同, 调整烹调时间。

鱼香肉丝

材料：	
嫩猪肉	200g
青椒	2个
胡萝卜	1个
烹调油	1汤匙
葱茸、蒜茸	1茶匙
姜茸	1茶匙
腌料：	
生抽	1茶匙
老抽	1茶匙
料酒	1茶匙
淀粉	适量
烹调油	1茶匙
调味料：	
辣豆瓣酱	2茶匙
酱油	1茶匙
镇江醋	1茶匙
糖	2茶匙
淀粉	少许

- 作法：**
- 1.猪肉洗净，切细丝，加腌料拌匀，放置30分钟。
 - 2.青椒洗净，切细丝，胡萝卜洗净，亦切细丝。
 - 3.耐热容器中加烹调油1汤匙，加葱、姜、蒜茸炒香，加肉丝拌匀盖上盖，高火3-5分钟，中途搅拌。
 - 4.加入青椒丝，胡萝卜丝及调味料拌匀，高火2-4分钟，即可。



海带肉片汤

材料：	
干海带	10g
牛肉	50g
调料：	
酱油	1/2汤匙
蒜茸	1茶匙
香油	1茶匙
水	750ml
胡椒粉	少许
盐	适量

- 作法：**
- 1.海带剪成8-9cm长度，用水泡开，洗净备用。
 - 2.牛肉切片，加入腌料拌匀。
 - 3.在前项中加水，盖盖后，高火煮10-12分钟。



山东烧鸡

材料：	
嫩鸡(750g)	1只
小青瓜	2条
花椒	3汤匙
葱	1条
姜	4片
腌料：	
生抽、老抽、酱油	共1/2杯
调味汁料：	
生抽	1汤匙
老抽	1汤匙
醋	2汤匙
大蒜茸	1汤匙
麻油	2汤匙
鸡汁	2汤匙

- 作法：**
- 1.嫩鸡去内脏，洗净，抹干水分，放入腌料中浸泡1小时，不时翻转，使色均匀。
 - 2.将鸡放入烤炉内烤5分钟，反转再烤5分钟，至色呈焦黄色，取出。
 - 3.将花椒2汤匙，抹匀鸡面，并塞入葱及姜2片于鸡肚内，剩下的花椒抹匀鸡身及放姜2片于鸡面，用深碟盛着，以微波炉保鲜纸封着，留口疏气，放入微波炉用高火蒸10分钟，反转再用中火蒸20分钟，取出。
 - 4.小青瓜洗净拍碎。把凉透的鸡连皮撕成条状，堆放在拍碎的青瓜件上，淋上调味汁料，即可进食。



玫瑰烤鲳鱼

材料：	
鲳鱼(500g) 一条	蒜肉 2粒
葱 1条	干葱 1粒
芫茜 少许	
腌料：	
玫瑰露酒 1汤匙	盐 1/3茶匙
生抽 1茶匙	糖 1/2茶匙
老抽 少许	胡椒粉 少许

作法：

1. 鲳鱼开肚洗净，抹干水分，把鱼身表面切成榄角花状，加入腌料腌 1 小时。
2. 蒜肉、干葱切片，葱切丝。
3. 将腌透的鲳鱼放不粘锅上，洒上蒜片、干葱片，盖上锡纸放入烤炉内烤 8 分钟，反转再烤 6 分钟，取去锡纸，再烤 4 分钟即可上碟，伴沙律酱进食。

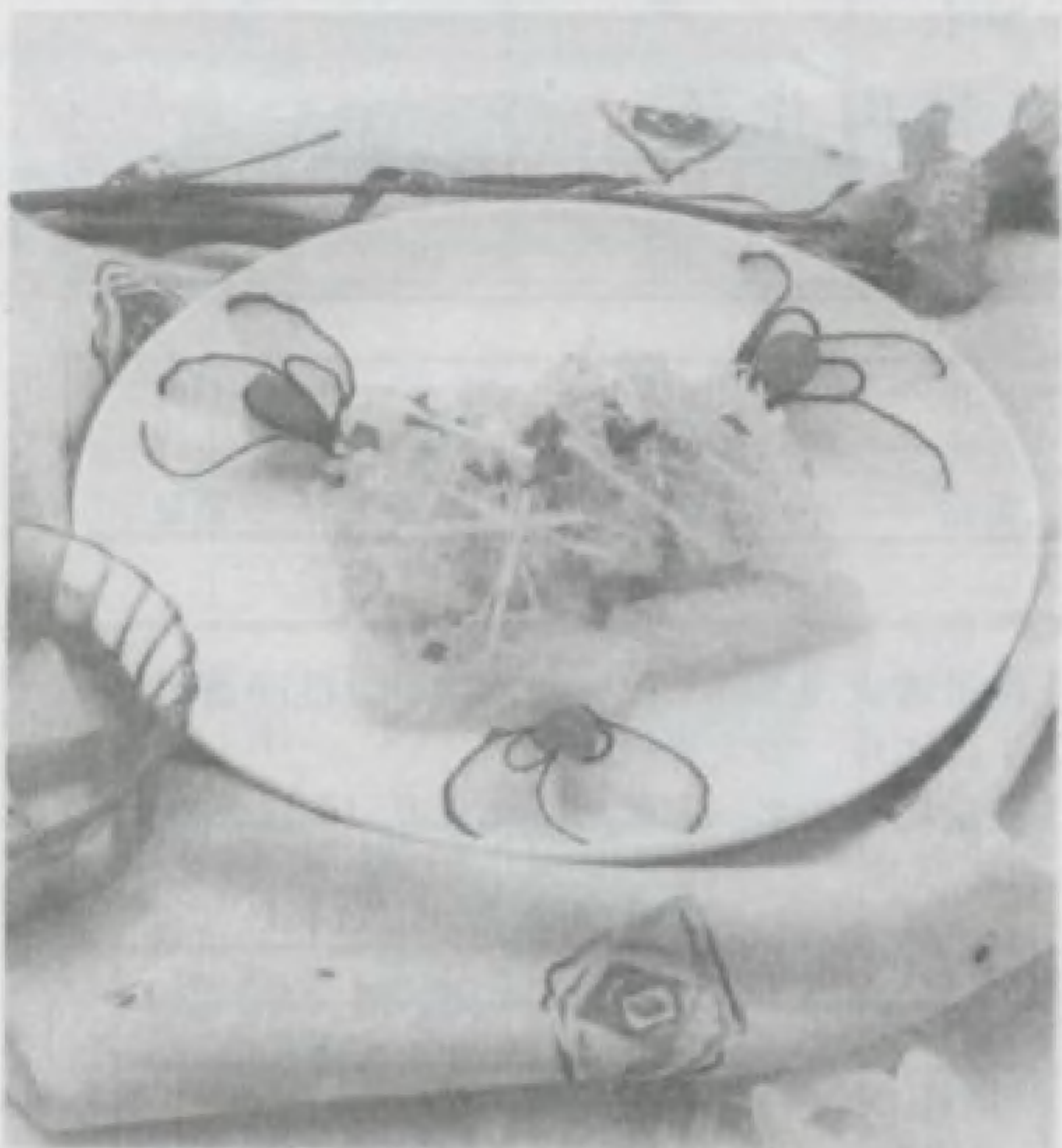


椒盐鲜鱿

材料：	
新鲜鱿鱼(400g) 1只	红椒 1只
姜 2片	淮盐 适量
葱 1条	

作法：

1. 新鲜鱿鱼洗净，撕去外膜，剔菱角花，切块，加入少许盐、绍酒、胡椒粉拌匀。
2. 姜、葱切丝，红椒切细粒。
3. 用深碟盛着鱿鱼块，用微波炉保鲜纸盖着，留口疏气，放入微波炉用高火煮 2.5 分钟，取出沥干水分。
4. 将葱丝、姜丝、红椒粒洒上鱿鱼面，加油 2/3 汤匙，放入微波炉用高火煮 1.5 分钟，取出，趁热洒入淮盐拌匀，即可食用。



海鲜汤

材料：	
海鲜 300g	葱 3棵
鲜贝 100g	青椒 3个
豆腐 80g	红椒 少许
生菜 适量	
调味料：	
辣椒酱 1汤匙	蒜茸 1茶匙
辣椒粉 1茶匙	姜片 少许
盐 适量	

作法：

1. 海鲜洗净，按适当大小切成块，贝壳洗净。
2. 豆腐按 2~3cm 厚度切成块。
3. 葱洗净切成段，红椒、青椒洗净，也切成适当大小的块。
4. 将上述材料放入耐热器皿中，加温开水至刚刚没过容器中的材料，并加入调料拌匀，加盖后，高火微波 8~10 分钟。



龙井虾仁

材料：	
新鲜中虾仁-----500g	龙井茶叶-----1/2汤匙
调味料：	
盐-----1/3茶匙	淀粉-----1茶匙
糖-----1/4茶匙	胡椒粉-----少许

作法：

1. 虾仁去肠洗净，用布吸干水份，加入腌料拌匀，待用。
2. 龙井茶叶放入焗盅内，冲入滚水焗片刻，至茶叶泡开，即可倒去水，留下茶叶待用。
3. 用深碟盛着适量油及水分，在微波炉内用高火煮滚，加入腌过的虾仁，用微波炉保鲜纸封着，留口疏气，放入微波炉内用高火煮1分钟，取出，沥干水分。
4. 煎碟加油2汤匙，将虾仁及已泡开的龙井茶叶，少许盐拌匀，用微波炉保鲜纸封着，留口疏气，放入微波炉内用高火煮2分钟即成。



潮式花雕蒸蟹

材料：	
花蟹-----2只	鸡油-----2汤匙
花雕酒-----1/3杯	姜-----2片
调味料：	
盐-----1茶匙	胡椒粉-----少许
糖-----1/2茶匙	

作法：

1. 花蟹洗净斩件，沥干水分，蟹钳用刀拍裂，排放上碟。
2. 将调味料，花雕酒淋上花蟹面，加姜片、鸡油，用微波炉保鲜纸封口并留口疏气，放入微波炉内用高火蒸7分钟即成。



蒜茸荷兰豆

材料：	
荷兰豆-----400g	烹调油-----2茶匙
蒜茸-----2茶匙	
调汁：	
盐-----1/2茶匙	味精-----1/2茶匙

作法：

1. 荷兰豆洗净，切去两头。
2. 耐热容器中加烹调油，加入荷兰豆，调料拌匀，高火2-3分钟。
3. 洒上蒜茸，微波高火30秒钟，即可。



什锦炒饭

材料：			
凉饭	两碗	胡萝卜	1/2个
土豆	1个	青椒	1个
洋葱	1/2个	火腿	50g
调味料：			
食用油	3茶匙	味精	适量
盐	适量		

☞ 作法：

1. 土豆、胡萝卜、火腿肠、青椒切成小块。
2. 上述材料放在耐热容器中，加一茶匙油，覆膜，高火力微波2分钟。
3. 再加入凉饭和食用油2茶匙，拌匀，覆膜后，高火力微波5~7分钟，中途搅拌一次。



蒜茸面包

材料：			
法式面包	1条	牛油	适量
蒜茸	2汤匙		

☞ 作法：

1. 将法式面包切斜片，底面抹上牛油，再撒上蒜茸及少许盐。
2. 把面包排放在已铺上锡纸的烤盘，放进已预先烧热的烤炉内烤5分钟即成。



桂皮姜汤

材料：			
桂皮	15g	水	7杯
生姜	5棵	白糖	1.5杯
柿饼子	7个	榛子	少许

☞ 作法：

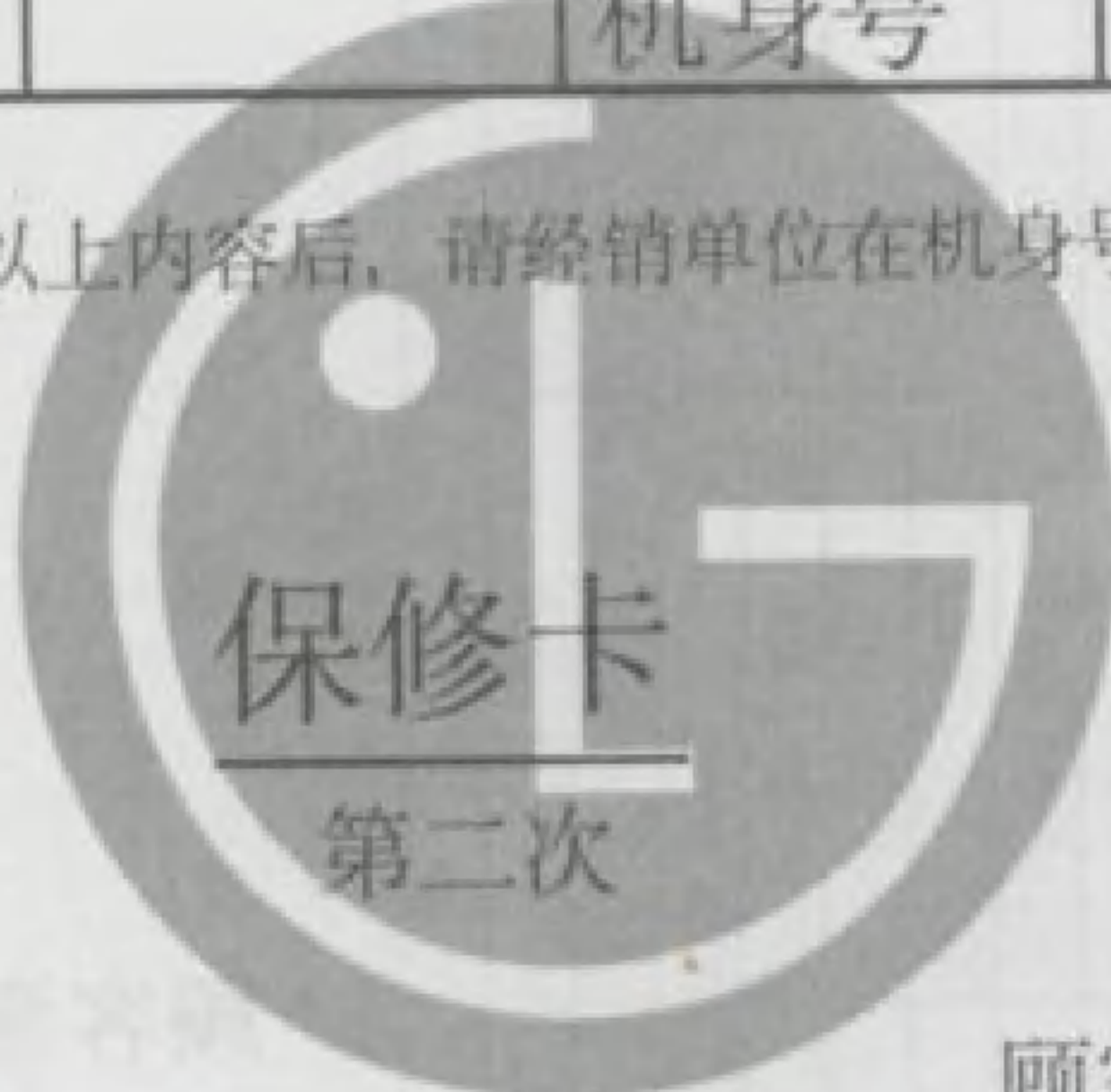
1. 把桂皮、生姜弄好后，倒入水，在微波炉上高火加热19~23分钟。
2. 将桂皮、生姜捞出后，装入白糖，在微波炉上加 热4~6分钟。
3. 汤凉时，装入柿饼子，在凉爽的地方放一天。
4. 味差不多时，放几个榛子。



保修卡

顾客姓名		型号	
及电话		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

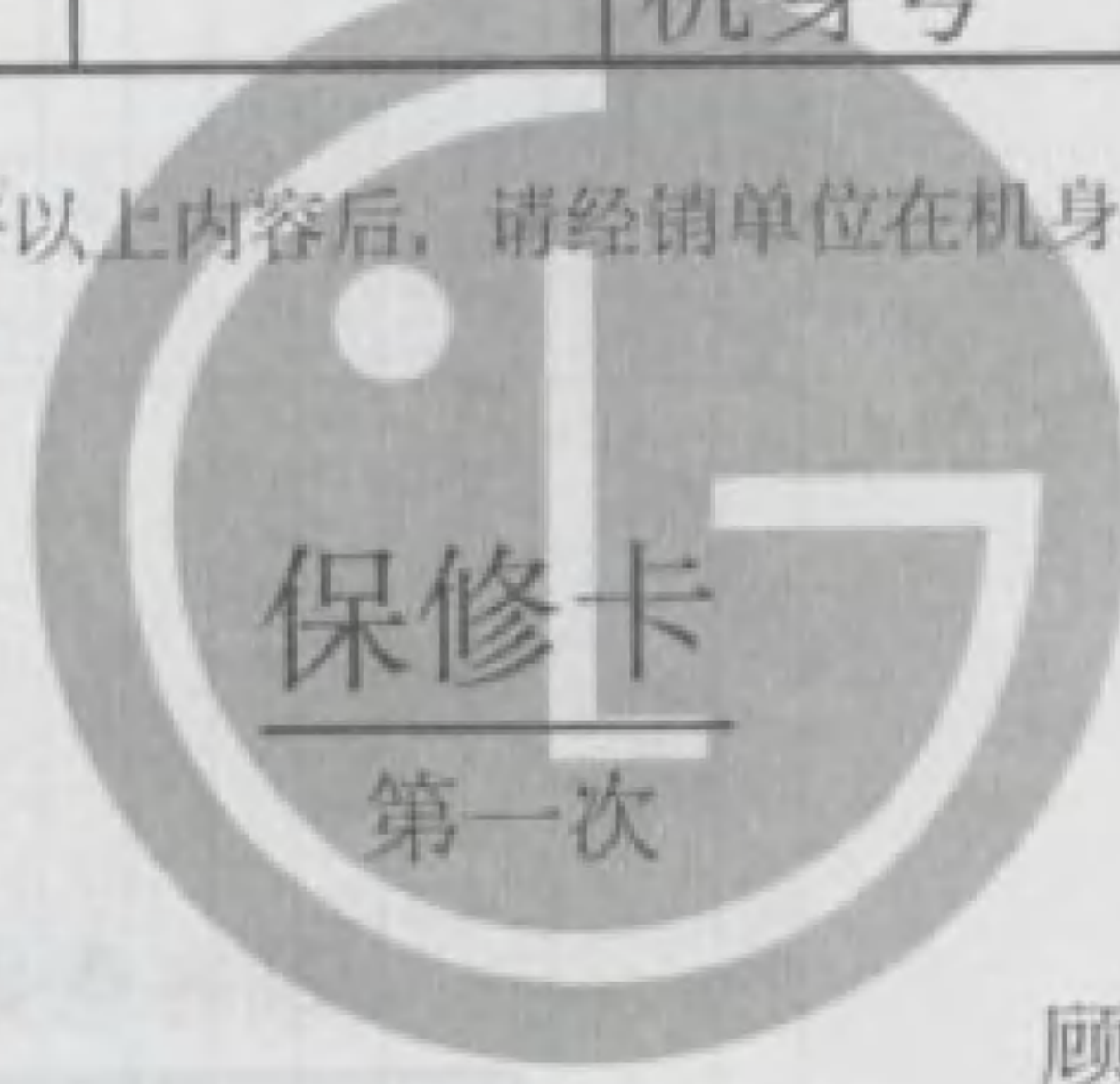


顾客签名

修理完毕后, 请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名		型号	
及电话		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

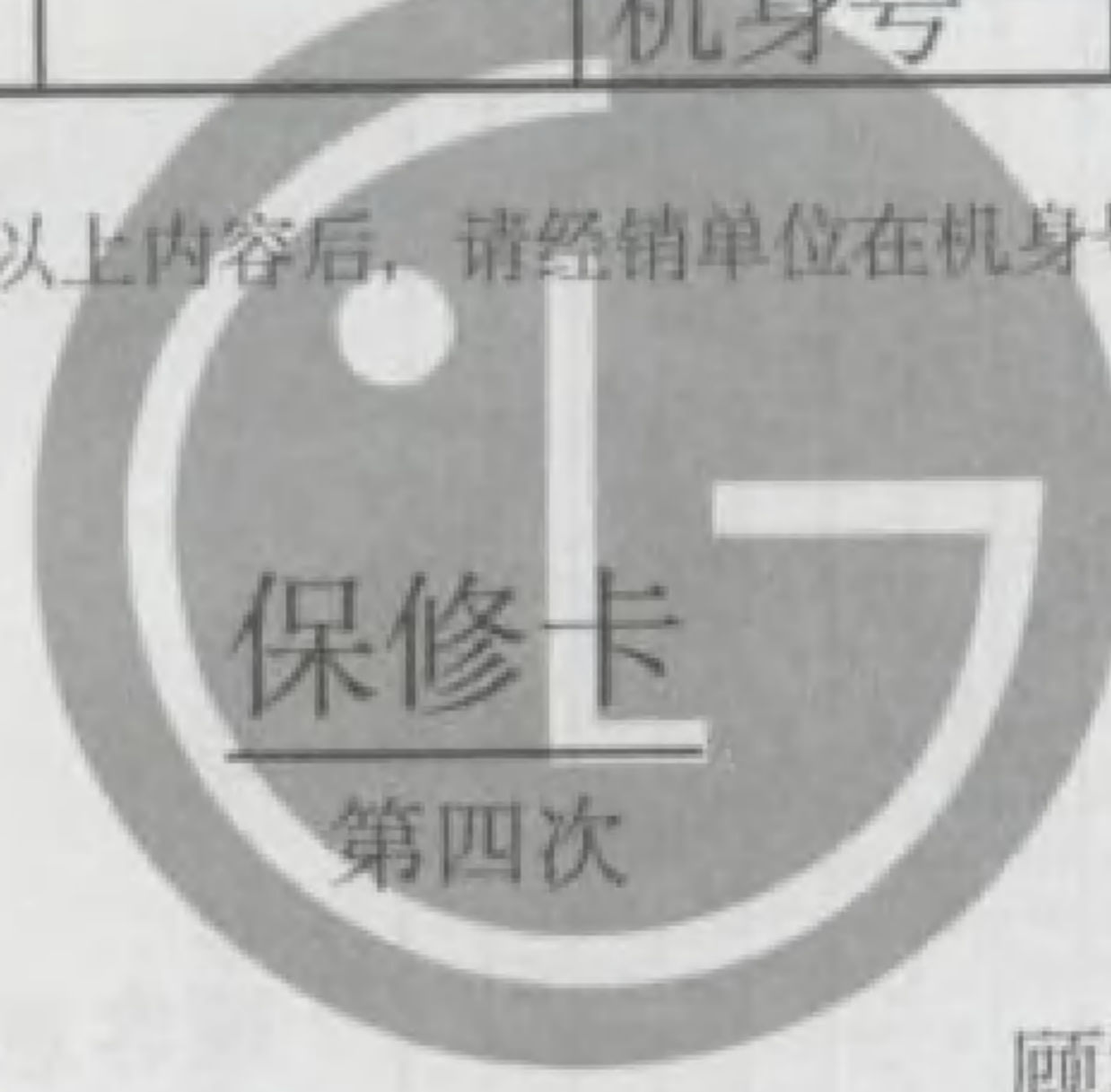


顾客签名

修理完毕后, 请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名		型号	
及电话		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

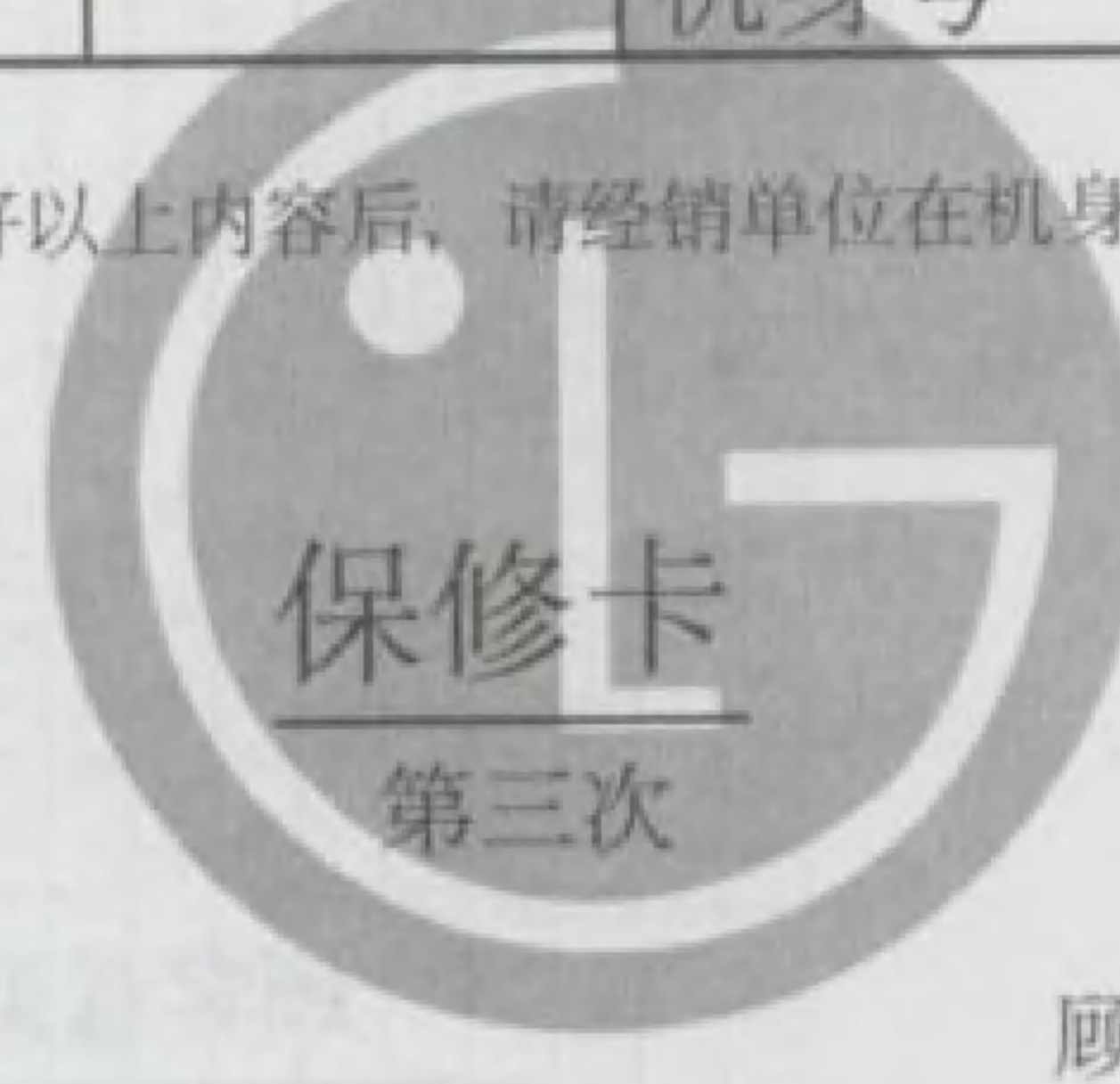


顾客签名

修理完毕后, 请您撕下此联留给维修站。

顾客姓名		型号	
及电话		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



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,机器如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电子指定的维修站发生维修关系后,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, 但不能排除运输等因素, 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

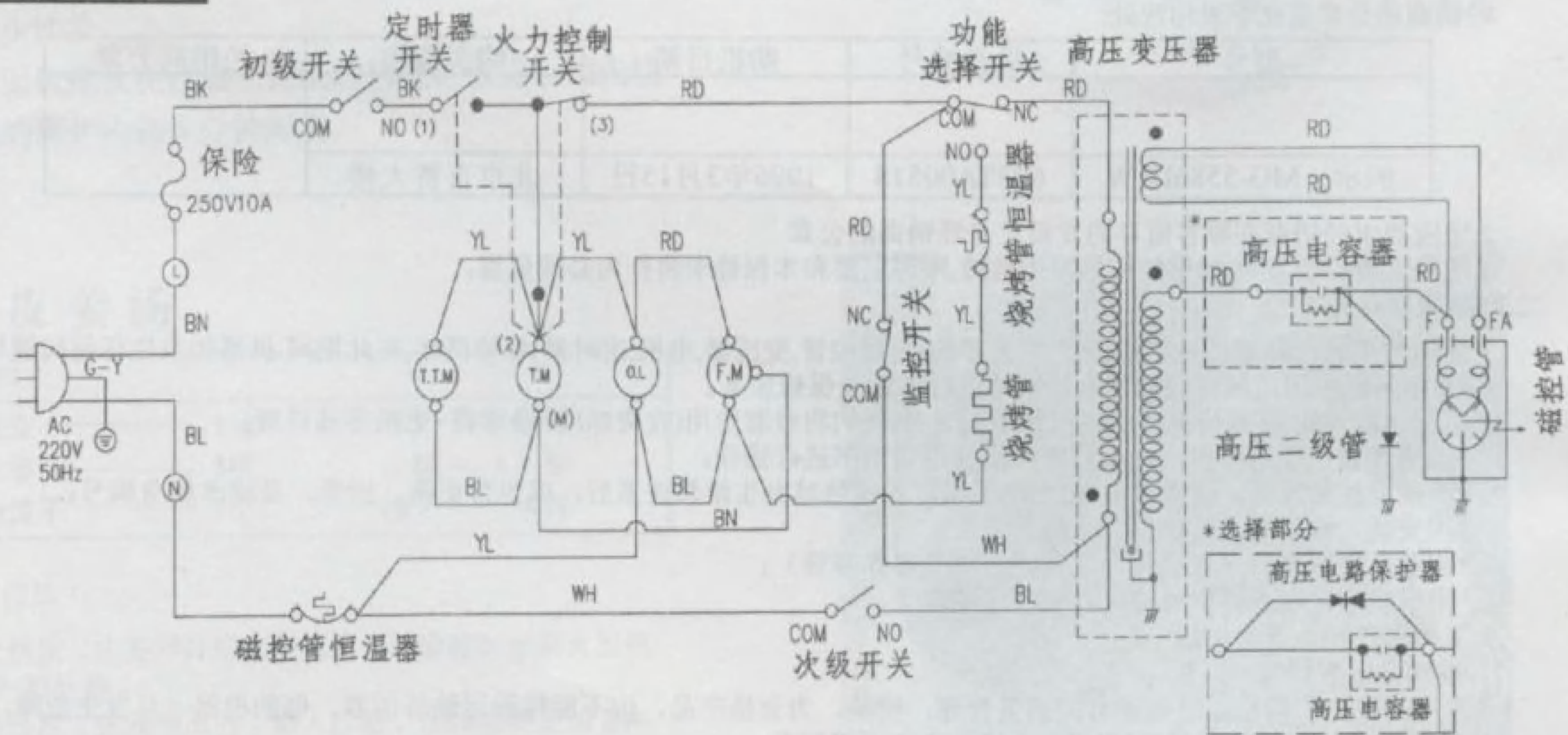
顾客意见

满意 不满意

顾客意见

满意 不满意

电路图



注意: 炉门打开时定时器 (T.M) 关闭
 O.L: 炉灯
 T.T.M: 转盘电机
 F.M: 风扇电机
 T.M: 定时器

BN = 棕色线
 RD = 红色线
 BK = 黑色线
 BL = 蓝色线

YL = 黄色线
 WH = 白色线
 G-Y = 黄绿色线

***注意: 非维修人员不得打开外壳!**

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	朝阳区松榆东里14号楼	100021	010-67310808	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号之南油大厦二层	510170	020-86231818	86235858
南京直营站	4	CN013980	南京乐金电子技术服务中心	杨晓庆	闵行区玄武龙蟠中路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	天津市北辰区兴波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号天东科技城三楼	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	兰州市城关区平凉路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	4851909
	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
	5	CN014364	石家庄CIC	朱天喜	石家庄市建设大街1号图书大厦1016室	050000	0311-6670358	6670298
上海	6	CN013482	杭州CIC	吴均	杭州市庆春路216号省卫生厅三楼	310006	0571-87709318	87709198
	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
济南	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	5848825
	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
武汉	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
	11	CN013866	南昌CIC	熊衍青	南昌站前西路三星大厦A座4楼	330002	0791-6495166	6495199
成都	12	无编号	昆明CIC	李光磊	昆明市青年路387号华一20广场B座	650021	0871-3107878	3210195
	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
广州	14	CN013864	厦门CIC	李耀敬	厦门市中山路海光大厦20楼C单元	361001	0592-2107969	2107996
	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
沈阳	17	CN013034	长春CIC	梁凤来	长春市西安大路11号国际商务中心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
	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
南京	20	CN013462	哈尔滨CIC	潘阳	哈尔滨市南岗区松花江街15号华联大厦23层	150001	0451-3642980	3644232
	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号海安大世界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。

地区	编号	名称	联系人	地址	邮编	电话1	电话2	传真
安徽省	CN012881	安徽滁州市冯时博家电维修中心	冯时博	安徽省滁州市永新路1285号	239000	0550-2112667	3188007	3052592
	CN012882	安徽省滁州市冯时博家电维修中心	冯时博	滁州市西合路1-19号	239000	0550-3020792		3021856
	CN012891	安徽省五文化公司	胡文祥	合肥市庐江路54号	230001	0551-2655887		2671953
	CN013524	合肥汇元电子通讯产品技术服务有限公司	金道平	合肥市美安大道260号	230022	0551-3424809	3424830	3424830
	CN012878	安徽蚌埠市新禹家电维修服务部	王刚	蚌埠市延安路392号东方小区3号楼二楼	233000	0552-2070886		2080038
	CN013403	固镇县广播电视维修站	赵云波	固镇县城南路中段	233700	0552-6017062		6012572
	CN014620	芜湖市弋江区家电维修服务中心	吴志和	芜湖市弋江区弋江路32号金三角商城A-A-10	241000	0563-3110258		3110199
	CN012883	安徽淮南五文化家电维修中心	江春根	淮南市谢家圩路中段	232007	0554-3621703		3621917
	CN013946	马鞍山市花山区家电维修中心	黄明忠	安徽省马鞍山市佳山路中段24号	243001	0555-2321900		0555-2331531
	CN018145	芜湖市海洲电子有限公司	江海洲	芜湖市北京路16号	241000	0563-3929308	3831325	0563-3829308
福建省	CN012875	安徽省芜湖市立信维修部	胡春苗	芜湖市人视学街13-16号	241003	0563-5553666		5553666
	CN013592	芜湖市弋江区家电维修服务中心	罗学峰	安徽省芜湖市弋江区弋江路100号	241000	0551-2313790	2314188	2317604
	CN013593	芜湖市弋江区家电维修服务中心	罗学峰	安徽省芜湖市弋江区弋江路100号	241000	0551-2313790	2314188	2317604
	CN013592	芜湖市弋江区家电维修服务中心	罗学峰	安徽省芜湖市弋江区弋江路100号	241000	0551-2313790	2314188	2317604
	CN013593	芜湖市弋江区家电维修服务中心	罗学峰	安徽省芜湖市弋江区弋江路100号	241000	0551-2313790	2314188	2317604
	CN014586	铜陵市广播电视维修部	张鹤飞	铜陵市淮河北路16号	244000	0562-2062756		2062790
	CN014711	宣城广电通信网络	陈欣	宣城敬亭山路移动通信站	242000	0563-3013010		3027888
	CN013921	六安市工业品家电维修服务部	任清	六安市迎宾西路12-18号	232005	0564-3286649		3300269
	CN014032	宁德市五文化家电维修中心	冯少勇	宁德市康泰西路10号	352100	0593-2829688		0593-2837588
	CN013242	福建安溪凤城家电维修服务部	林上其	安溪县城山南路26号(即农行)新建店面	362400	0595-3222110		3222211
甘肃省	CN013248	福建晋江市五文化家电维修服务部	林上其	晋江市晋安东路100号北边路路口	362200	0595-5670502		5670502
	CN014371	石狮市宝盖路家电维修服务部	黄志高	石狮市宝盖路132-136号	362700	0595-8881582		8881582
	CN014607	泉州晋江市五文化家电维修部	赵荣	泉州晋江市五环路321号	362000	0595-2954994		2930133
	CN013934	泉州晋江市五文化家电维修部	赵荣	泉州晋江市五环路321号	362000	0595-2954994		2930133
	CN013274	福建永安市家电维修中心	罗方东	永安市胜利路50号吉星新村2栋10号	366000	0598-3634301		3639279
	CN013250	福建三明市五文化家电维修部	陈林林	三明市沙县永丰北路17号	365000	0598-6838741		5831741
	CN013269	三明市五文化家电维修中心	柯德	福建省三明市永定区工业大道11号	365000	0598-8223061		0598-8223061
	CN013297	甘肃省兰州市家电维修中心	吴军海	甘肃省兰州市下滨河路5号	731100	0930-6312853		6312853
	CN013805	兰州市五文化家电维修中心	陈金保	甘肃省兰州市西关大桥33号	731100	0931-8312130		8935-8312130
	CN014792	张掖市甘州区万能家电维修服务部	陈堂	甘肃省张掖市东大街101号	734000	0936-8247888		8237416
广东省	CN013949	茂名市五文化家电维修中心	梁柱	茂名市广东路(新国兴路口)	525000	0668-2288467		2281377
	CN013597	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028
	CN013949	肇庆市五文化家电维修中心	郑阳	广东省肇庆市江滨中路140号八层19栋7号	526000	0661-2863698		2861028

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
山东省	CN014782	枣庄市市中区海信空调家电维修部	林其平	枣庄市市中区海信路	277100	0632-3201461		3201461
	CN014157	山东青岛即墨市首信家电维修服务部	郭德金	日照市日照路46号	276800	0633-8221018		8221018
	CN014155	山东青岛即墨市首信家电维修服务部	郭德金	日照市日照路46号	276800	0633-8221018		8221018
	CN017609	莱芜市莱钢集团家电维修部	王平祥	莱芜市莱钢集团111号华鹏南0709	271100	0634-6113700	8085085	0634-6115700
	CN013903	聊城市东昌府区家电维修部	王宝坤	聊城市东昌府区东昌路109号	252000	0635-8224018		8224018
	CN014151	山东青岛即墨市首信家电维修服务部	郭德金	日照市日照路46号	276800	0633-8221018		8221018
	CN016648	阳江市江城区金超冷气设备服务部	林建强	阳江市江城区北环路99号	529500	0662-3219288		3219288
山西省	CN014261	山西大同北方电器有限公司	董山梅	大同市同文街西巷北方电器维修部	043000	0353-2021954		2022965
	CN014723	太原晋源区家电维修中心	李国辉	太原市晋源区晋源街1号	046000	0353-6061333	6061303	0353-6061333
	CN014260	山西晋源区家电维修中心	李国辉	太原市晋源区晋源街1号	046000	0353-6061333	6061303	0353-6061333
	CN014267	山西晋源区家电维修中心	李国辉	太原市晋源区晋源街1号	046000	0353-6061333	6061303	0353-6061333
陕西省	CN014281	山西运城永济时代广场有限公司	高亮	运城永济市东门外	044000	0359-2068888		2068888
	CN014720	延安宝塔区家电维修部	周强	延安市宝塔区延安路141号	716000	0911-2211220		2211220
	CN014259	安康市汉滨区家电维修部	陈高	安康市汉滨区安康路66号	725000	0915-3239999		3239999
	CN014198	汉中汉台区家电维修有限公司	曹成林	汉中市汉台区汉台区86号	723000	0916-2222680		2222680
	CN012920	宝鸡市渭滨区家电维修部	张凤林	宝鸡市渭滨区宝鸡路111号	721000	0917-3313137		3313137
	CN014037	榆林市榆阳区家电维修部	郭志军	榆林市榆阳区榆林路111号	719000	0912-3323051		3323051
	CN014418	四川攀枝花市家电维修有限公司	廖强	攀枝花市东区攀枝花路111号	617000	0812-3318118		3318118
	CN014921	自贡市自流井区家电维修部	甘远平	自贡市自流井区自流井区111号	643000	0813-8202306		8202306
	CN017308	绵阳市涪城区家电维修部	唐毅	绵阳市涪城区涪城路111号	621000	0816-2283879	8088819	2283879
	CN014471	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
四川省	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251
	CN014481	四川省南充市顺庆区家电维修部	李明	南充市顺庆区顺庆路111号	637000	0817-2903251		2903251

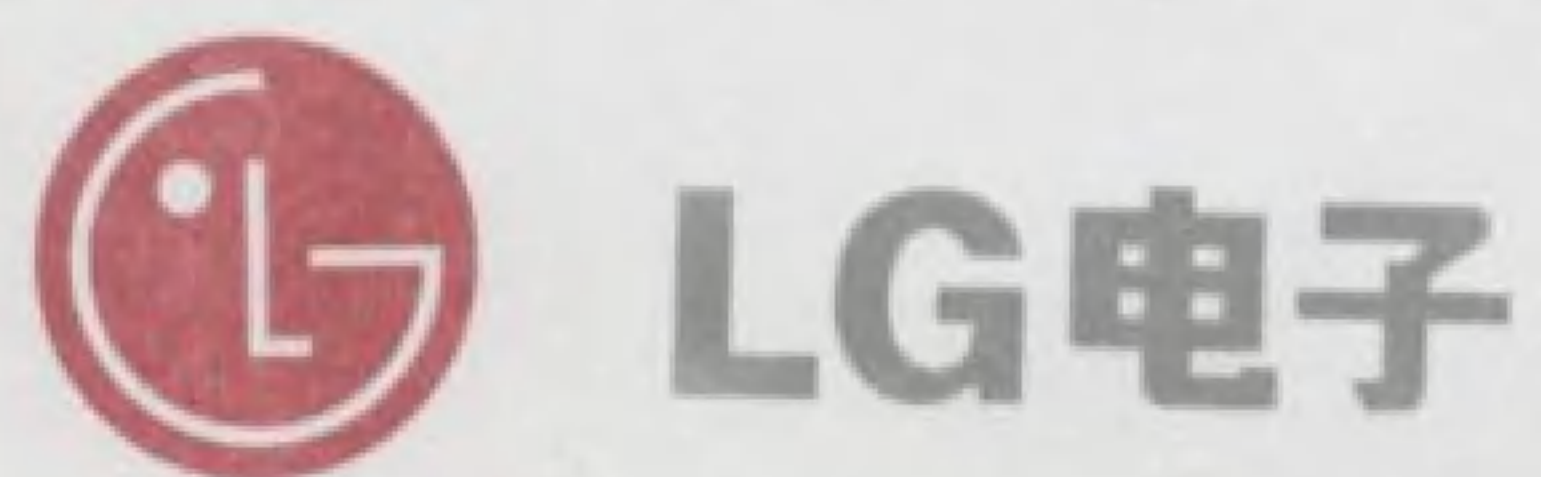
如果您所在地没有维修站或者您所联系的维修站已被取消，请打电话022-26991300/010-67346868 询问。

不良代码和维修分类

分类	内容	代码	维修分类	内容	代码	维修分类	内容	代码	维修分类	内容	代码	维修分类
门体部件不良	门板开裂	A01	大修	炉体喷漆	C01	大修	启辉器坏	E17	小修	工作噪音	J01	小修
	阻气门变形	A02	中修	炉体喷涂不良	C02	中修	启辉器松	E18	中修	烹调程序复杂	J02	中修
	阻气门掉	A03	小修	波导盖损坏	C03	中修	镇流器坏	E19	中修	烹调时间长	J03	中修
	门框架生锈	A04	大修	外壳掉漆	C04	大修	其他	E99	中修	解冻效果差	J04	中修
	门眼起鼓	A05	中修	旋转圈损坏	C05	小修	底部不平	F01	中修	食物发干发硬	J05	中修
	门开关困难	A06	小修	烧焊支架毛刺	C06	小修	底部脱落	F02	小修	食物的颜色	J06	小修
	门上下窜动	A07	中修	烧焊支架开焊	C07	中修	其他	F99	小修	食物的味道	J07	小修
	门钩碰炉体	A08	中修	转盘转动不稳	C08	中修	风扇叶松动	G01	小修	门角松动	J08	小修
	门钩断	A09	小修	波导盖打火	C09	中修	风扇叶碰风筒架	G02	小修	门缝不均	J09	小修
	其他	A99	小修	外壳少螺钉	C10	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	漏风	J10	小修
控制面板部件不良	主控板(PCB)板裂	B01	中修	其他	C11	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	门缝过大	J11	小修
	显示不良	B02	中修	缺少说明书	D01	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	漏光	J11	小修
	烹调按钮失灵	B03	中修	缺少菜谱	D02	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	门缝过大	J12	小修
	旋钮失灵	B04	中修	烹饪说明书	D03	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	烧烤有异味	J13	小修
	触膜开关失灵	B05	中修	缺少转轴	D04	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	烧烤不均匀有异响	J14	小修
	热传感器失灵	B06	中修	电机转子与转轴配合误差	D05	小修	风扇叶碰磁控管	G03	小修	转速不均匀有异响	J14	小修
	定时器不准	B07	中修	其他	D99	小修	微型开关未压实	G08	小修	磁控管工作间歇	J15	小修
	定时器不回零位	B08	中修	微型开关不良	E01	中修	接线端子不良	G09	小修	温控不准	J16	小修
	定时器不转	B09	中修	炉灯损坏	E02	中修	其他	G99	小修	其他	J99	小修
	显示条不全	B10	中修	炉灯损坏	E01	中修	外壳损伤	I01	小修	空载	K01	小修
程序紊乱	B11	中修	转盘电机不转	E03	中修	炉体损伤	I02	小修	煮鸡蛋爆炸	K02	小修	
线路板损坏	B12	中修	转盘电机异常声音	E04	中修	门体损伤	I03	小修	密封包装袋爆炸	K03	小修	
温控误差大	B13	中修	磁控管	E05	大修	门玻璃破裂	I04	小修	使用器具不当	K04	小修	
蜂鸣器不响	B14	中修	风扇电机	E06	中修	控制板损伤	I05	小修	烹调厚大食物	K05	小修	
显示窗有水汽	B15	中修	高压电容击穿	E07	中修	旋钮掉	I06	小修	汤水进转盘电机	K06	小修	
显示不清晰	B16	中修	保险	E08	中修	玻璃凹陷陷	I07	小修	转盘或轨道异物	K07	小修	
PCB继电器坏	B17	中修	高压保护	E09	中修	玻璃盘损伤	I08	小修	冷水洗热盘碎裂	K08	小修	
释放键不回位	B18	中修	高压二极管	E10	中修	烧烤架变形	I09	小修	玻璃盘碎裂	K09	小修	
PCB变压器损坏	B19	中修	恒温器	E11	小修	底座不良	I10	小修	不适合用途使用	K10	小修	
其他	B99	中修	高压变压器	E12	大修	底部缺陷	I11	小修	炉体喷涂变黄	K11	小修	
			电源线	E13	小修	隔离托缺陷	I12	小修	检查后机器正常	K12	小修	
			连线线束	E14	中修	前屏破裂	I13	中修	炉腔内有油污	K13	中修	
			烧烤管	E15	大修	其他	I99	中修	其他	K99	中修	
			紫外线灯坏	E16	中修							

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
剔除零件	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:022-26998072
邮政编码: 300402
<http://www.lge.com.cn>
售后服务网址 <http://china.lgservice.com>

P/NO. 3828W5A3798