

joyoung 九阳小家电

服务咨询热线: 0531-87901018 87918008
全国免费投诉电话: 800-860-6062

山东九阳小家电有限公司
SHANDONG JOYOUNG APPLIANCES CO.,LTD.
地址: 山东济南美里湖开发区新沙北路12号
传真: 0531-87901901 邮政编码: 250118
网址: <http://www.joyoung.com.cn>

九阳电磁灶

使用说明书(JYC-S2026型)



山东九阳小家电有限公司
SHANDONG JOYOUNG APPLIANCES CO.,LTD.

目录

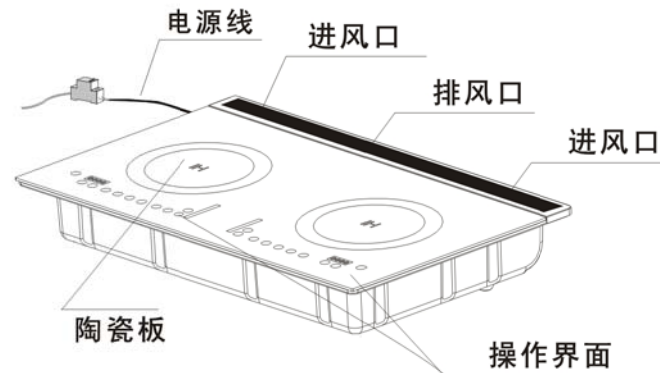


| | |
|-----------|-------|
| 部件说明 | 1 |
| 操作面板说明 | 2 |
| 电磁灶工作原理 | 2 |
| 产品特性 | 3 |
| 注意事项 | 3-5 |
| 操作及使用方法 | 6-9 |
| 保养及清洁方法 | 9 |
| 故障诊断及安全保护 | 10-11 |
| 锅具选择 | 11-12 |
| 产品规格、执行标准 | 12 |
| 装箱明细 | 12 |

感谢阁下使用九阳电磁灶。为了使您正确地使用和维护本机，请在使用前仔细阅读说明书，并请妥善保存，以便日后查阅。

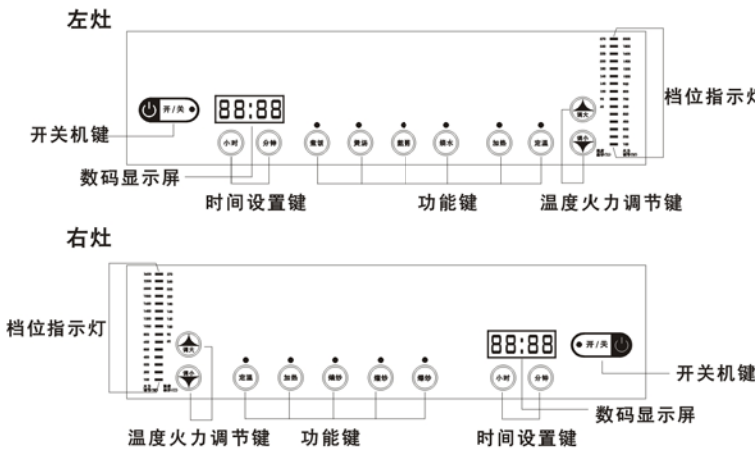
本说明书适用于JYC-S2026嵌入型双灶电磁灶产品。书中所有内容仅供用户使用和维护时参考，未尽事宜，请向当地九阳售后服务中心咨询或致电本公司咨询。书中不足和错误之处在所难免，欢迎广大用户提出宝贵意见。

部件说明



操作界面说明

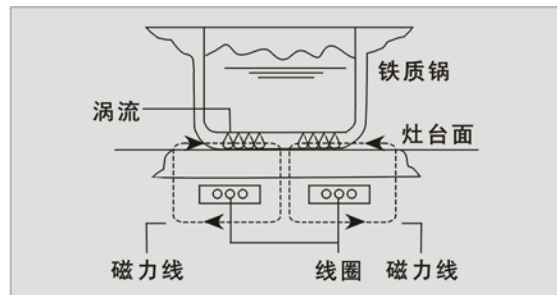
JYC-S2026型电磁灶操作界面：



电磁灶工作原理

电磁灶采用电磁感应涡流加热原理进行工作。它是利用微电脑控制电磁线圈中的高频电流产生交变磁场，当磁力线通过铁磁性材料的锅底时，即可产生无数的小涡流，使锅体本身自行高速发热，从而加热锅内食物。

电磁灶工作原理示意图



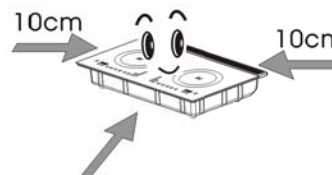
②

产品特性

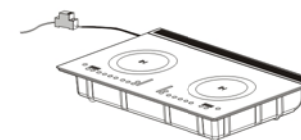
- ★方便——特设人性化感应按键，操作更方便
- ★智能——具有多种智能烹饪功能·一键通
- ★洁净——采用进口超耐热微晶陶瓷面板，嵌入式平面化设计，易清理，不变色
- ★高效——高达93%的热效率，节约能源
- ★环保——烹调过程中无明火，无烟，不产生一氧化碳，没有危害
- ★安全——闭环功率调节，18重安全保护功能，确保安全

注意事项

1 本机体应水平放置，不可紧靠墙面或物品，每边间隙至少10cm以上，必须保持进、排风口的通畅。



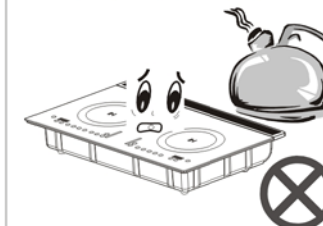
2 警告：本机器必须在进线处安装一个断开触点大于3.0mm的双极断开装置。



3 3勿靠近水源使用或用水直接冲洗，防止进风口及排风口进水造成故障。



4 使用时应远离燃气灶等高温发热器具，当环境温度过高时，可能导致电磁灶过热保护，暂时停止加热。



③

严禁将机器放在燃气灶、电炉、金属台面等物品上面工作，以免发生危险。

危险



5 6 严禁锅具干烧，以免损伤机器和锅具。

危险



使用后陶瓷面板尚有余热，
11 12 请勿用手触摸。



罐头类等密封食品，请将盖子打开后再加热，避免受热膨胀而产生爆炸危险。



7 8 请勿将纸张、布等易燃物品垫在陶瓷板与锅具之间，或机器底部加热。以免工作时引起燃烧发生危险。

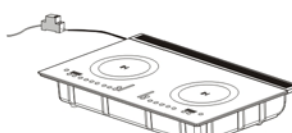
危险



金属小物件如小刀、餐叉、汤匙禁止直接放在陶瓷面板上，以免发生烫伤等危险。



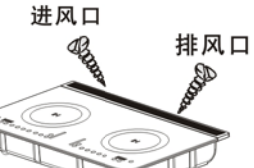
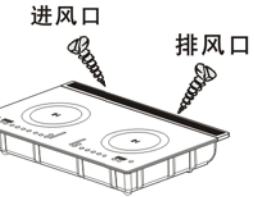
9 10 在确认不用电磁灶时，务必切断电源。



15 16 防止蟑螂等小虫由进、出风口进入机器内部，以防引起机器故障。



11 12 严禁将铁丝、螺丝等异物插入进、排风口，以防发生触电等危险。



13 14 假如陶瓷面板破裂时，须立即切断电源，并到本公司指定售后服务中心进行更换。



15 16 使用心脏起搏器者，请与医生咨询，确认无影响后，方可使用本产品。



声明：因违背以上注意事项使用而造成的危险、伤害等不良后果，本公司概不负责。

操作及使用方法

★基本操作步骤

- 一、将准备好的专用锅具置于电磁灶陶瓷面板的锅具放置指示位置。
- 二、接通电源，机器鸣叫一声，数码区显示“____”，进入关机状态。
- 三、先按下“开/关”键，进入待机状态，再按下任一烹饪功能键，电磁灶立即开始工作。
- 四、烹饪完毕，按下“开/关”键关机，机器自动延时散热一分钟，然后自动关机。
- 五、使用完毕后请切断电源。

★使用说明

左灶：

一、手动功能：

- 1、加热：待机状态下，按“加热”键，加热指示灯点亮，机器默认1400W功率工作，用户可按“调大”、“调小”键，在100-2000W共15档范围内选择所需功率。反复按“加热”键，可在1400W-2000W-500W之间快速切换加热功率。
- 2、定温：待机状态下，按“定温”键，定温指示灯点亮，机器默认160℃定温工作，用户可按“调大”、“调小”键，在60-270℃共10档范围内选择所需定温温度。

二、智能功能：

- 1、煮饭：待机状态下，按煮饭键，煮饭功能指示灯点亮，机器按默认程序自动煮米饭，无须任何调整。煮饭过程结束后，机器自动报警提示，然后自动进入两小时保温状态。推荐米和水的体积比例为1: 1.5。
- 2、煲汤：待机状态下，按煲汤键，煲汤功能指示灯点亮，参照广东煲汤方式，机器自动煲汤。4小时文火慢煲，煲出香浓“老火靓汤”。煲汤结束后，机器自动报警提示，然后自动进入两小时保温状态。

3、熬粥：待机状态下，按下熬粥键，熬粥功能指示灯点亮。机器采用模糊控制方法自动熬粥。熬粥结束后，机器自动报警提示，然后自动进入两小时保温状态。

4、烧水：待机状态下，按烧水键，烧水功能指示灯点亮，机器按默认程序自动烧水，无须任何调整。水充分煮沸后机器自动报警并关机。

注意：当温度、湿度、电压、海拔等使用环境发生变化时，或所使用的锅具材质、大小、形状与电磁灶锅具使用要求不符时，智能功能实现会受到影响。

三、定时/预约功能：

1、定时：在启动“定温”或“加热”功能后，按“小时”、“分钟”键，可在1分至24小时内设定自动关机时间，数码显示区显示设定时间。时间设定完毕后，数码显示区开始倒计时。倒计时结束时，机器自动报警关机。
若要取消定时功能，同时按下“小时”、“分钟”键即可取消定时功能。

2、预约：在待机状态下，按下“小时”或“分钟”键，即可启动预约功能。可在1分至24小时内设定预约时间，数码显示区显示预约设定时间。预约时间设定完毕后，可选择所要预约的自动功能“煮饭”、“煲汤”、“熬粥”、“烧水”中的任意一个功能。

预约功能设定完毕后，机器进入预约状态，数码显示区开始倒计时。倒计时结束时，机器鸣叫报警，所预约的自动功能启动。
若要取消预约功能，同时按下“小时”、“分钟”键，即可取消预约功能。

四、显示功能：

数码显示：左灶设置了4位数码显示区，主要用于显示定时关机、预约开机设定值和倒计时值、故障代码。

温度/功率显示：

在“加热”火力控制方式下，15档功率档位用15个红色发光

二极管对应点亮表示，该档位及以下档位指示灯按从低到高循环点亮的顺序来表示当前档位功率值。

在“定温”温度控制方式下，10档温度档位用15个红色的发光二极管来表示。最低6个发光二极管点亮表示60℃，其后每一档增加一个发光二极管及以下档位指示灯同时点亮表示当前温度档位。在实际温度未达到设定温度的加热过程中，定温指示灯常亮；当实际温度到达设定值时，定温指示灯及温度档位指示灯同步闪烁。

右灶：

一、手动功能：

- 1、加热：待机状态下，按“加热”键，加热指示灯点亮，机器默认1400W功率工作，用户可按“调大”、“调小”键，在100-2600W共15档范围内选择所需功率。反复按“加热”键，可在1400W-2600W-500W之间快速切换加热功率。
- 2、定温：待机状态下，按“定温”键，定温指示灯点亮，机器默认160℃定温工作，用户可按“调大”、“调小”键，在60-270℃共10档范围内选择所需定温温度。
- 3、爆炒、熘炒、煸炒：待机状态下，按“爆炒”、“熘炒”、“煸炒”键，相应功能指示灯点亮，机器按默认功率工作，用户也可根据需要调节功率。

二、定时功能：

在启动“定温”、“加热”、“煸炒”、“熘炒”、“爆炒”功能后，按“小时”、“分钟”键，即可启动定时功能。可在1分至24小时内设定自动关机时间。

同时按下“小时”、“分钟”键即可取消定时功能。

三、显示功能：

数码显示：右灶设置了4位数码显示区，主要用于显示定时关机设定值和倒计时值、故障代码。

温度/功率显示：

在“加热”、“煸炒”、“熘炒”、“爆炒”等火力控制方式下，15档功率档位用15个红色发光二极管对应点亮表示，

该档位及以下档位指示灯按从低到高循环点亮的顺序来表示当前档位功率值。

在“定温”温度控制方式下，10档温度档位用15个红色发光二极管来表示。最低6个发光二极管常亮表示60℃，其后每一档增加一个发光二极管及以下档位指示灯同时点亮表示当前温度档位。在实际温度未达到设定温度的加热过程中，定温指示灯常亮；当实际温度达到设定值时，定温指示灯及温度档位指示灯同步闪烁。

说明：当左右灶同时使用时，左灶最大功率限制为1300W，右灶最大功率限制为2000W，最大总功率限制为3300W。

保养及清洁方法

★保养前请先切断电源

不要在电磁灶正在工作时直接切断电源，应先按“关/机”键关机，再切断电源，这样有利于延长电磁炉的使用寿命。

★电磁灶灶体清洁方法

请定期清洁机器机体。以柔软的干布擦拭，不可使用汽油、苯等有机溶剂擦拭机体。进风口及排风口容易吸附灰尘，必须定期清理，可用柔软的毛刷子或吸尘器清理，否则进排风口灰尘积聚过多，会影响电磁灶使用寿命。

注意：每次使用完毕关机断电，稍等一段时间后（陶瓷面板不再烫手），请及时清理机器，以免使残留在陶瓷面板上的脏物反复被锅底加热，日久难以清洗并造成陶瓷面板脏污变色！

故障诊断及安全保护

| 故障代码显示 | 故障现象 | 检查要点 |
|-----------|-------------------------------|------------------------------------|
| | 插插头时无“哔”声，所有指示灯和数码管不亮 | 插头是否脱落？插座是否有电？电源线是否完好？是否停电？ |
| E0 | 使用中突然停止加热，机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 机器内部电路是否出现故障？ |
| E1 | 开机后机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 锅具材质和大小、形状是否合适？锅具是否置于陶瓷面板锅具设置指示位置？ |
| E2 | 使用中突然停止加热，机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 四周温度是否很高？进风口、排风口是否堵塞？ |
| “E3”或“E4” | 使用中突然停止加热，机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 电网电压是否过高或过低？ |
| E5 | 开机后机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 内部温度传感器是否出现开路？ |
| E6 | 使用中突然停止加热，机器连续发出短促的“哔”声，功能灯闪烁 | 锅具温度是否过高？锅具是否发生干烧？ |
| | 定温模式下温度无法控制 | “定温”指示灯是否亮？所使用的锅底是否凸凹不平或中心部位凹陷？ |

★两小时无人操作保护：电磁灶启动后，若连续2小时未接收到任何操作指令，电磁灶以10次“哔、哔”声提示用户后自动关机（智能功能及预约定时状态下此保护功能无效）。

★1分钟延时散热保护：在任何功能下，机器手动或自动关机后，冷却风扇会继续运转1分钟，以保证机器内部热量充分散出，从而有效延长机器使用寿命。

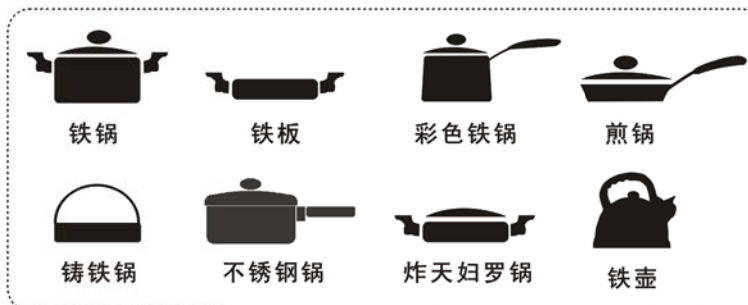
注：如出现的故障自己不能排除。请及时与当地九阳售后服务中心联系，切勿自行拆卸修理。否则，我公司将不负任何责任。

锅具选择

适用的锅具：

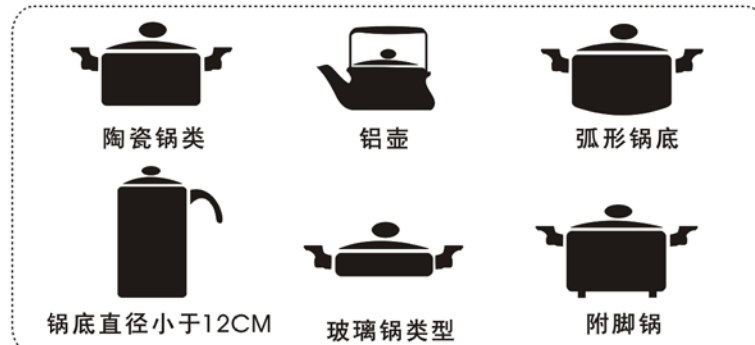
铁磁性材料锅具或磁感应材料复底锅，如搪瓷、铸铁、不锈钢锅具。

锅具底部平坦，底部直径大于12cm而小于26cm。



不适用的锅具：

以陶瓷、玻璃、铝、铜为材料的锅具；底部不平坦的锅具；底部直径小于12cm或大于26cm。



请使用本机赠送锅具或购买本公司电磁灶专用锅具,最好不使用其它代替品;当锅具发生变形等情况时,应及时更换本公司专用锅具,以免对机器的使用性能和使用寿命产生不良影响。

产品规格

| | | |
|--------|--------------------------|------------------------------|
| 型号 | JYC-S2026 | |
| 额定电压 | 220V~/50Hz | |
| 额定功率 | 单灶工作 | 左: 2000W, 右: 2600W |
| | 双灶工作 | 左: 1300W, 右: 2000W |
| 功率调节范围 | 单灶工作 | 左: 100W-2000W, 右: 100W-2600W |
| | 双灶工作 | 左: 100W-1300W, 右: 100W-2000W |
| 温度调节范围 | 左: 60℃-270℃, 右: 60℃-270℃ | |
| 机体尺寸 | 738x460x118(mm) | |
| 重量 | 约12.5Kg | |

执行标准: GB4706.1-92, GB4706.29-92, QB/T1236-91

装箱明细

| 电磁灶 | 说明书 | 保修卡 | 合格证 | 安装图 |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1台 | 1本 | 1张 | 1个 | 1张 |

声明: 本公司保留对本说明书的最终解释权。

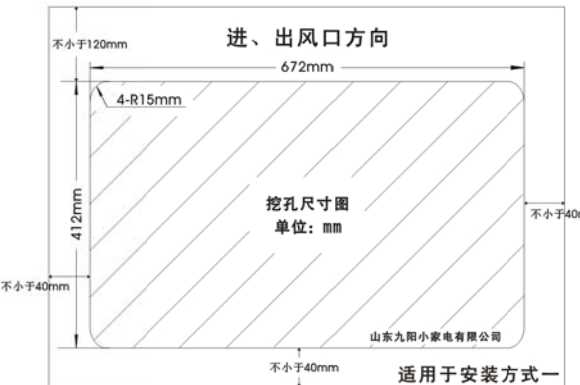
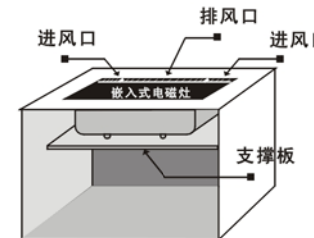
附页:

九阳JYC-S2026嵌入式电磁灶安装说明

安装方式一: 下底悬空式嵌入(推荐)



安装方式二: 下底支撑式嵌入(选择)



安装方式二安装须知:

电磁灶如图示安放在支撑板上, 陶瓷板上表面与台面平齐。挖孔尺寸按电磁灶外型最大尺寸。其它安装尺寸要求参照安装方式一。

*注意: 断电后, 才能对进、排风口处的挡风板和内网进行拆洗, 清洗擦干后, 请及时安装回正确位置。通电时请勿将手放于进、排风口处, 以免发生危险。水和杂物避免掉入进、排风口。