

产品获得CCC认证
本企业通过ISO9001
质量管理体系认证



关注九阳官方微信
享受便捷阳光服务
在线客服/售后支持/会员活动

杭州九阳生活电器有限公司
Hangzhou Joyoung Household Appliances Co., Ltd.

杭州经济技术开发区下沙街道银海街760号3a幢
Building 3a, No.760 Yinhai Street, Xiasha, Hangzhou Economic
and Technological Development Area

邮编：310018
传真：400 6186 996
www.joyoung.com

阳光服务热线

400-6186-999

Joyoung 九阳

使用说明书

Operation Instruction

电热水壶(开水煲)

JYK-17F01 JYK-17F05A K17-F66



使用产品前请仔细阅读本使用说明书,并妥善保管。

尊敬的用户：

感谢您使用九阳开水煲。为了便于您正确操作本机器，在使用前请仔细阅读本说明书。请务必认真阅读第一章“安全使用注意事项”。

(本说明书中技术规格如有变更恕不另行通知)

目 录

前言	1
装箱明细	1
第一章 安全使用注意事项	2-3
第二章 部件及功能	4
第三章 使用方法	5
第四章 保养和维护	5
第五章 维修服务保证	6
第六章 产品安全指标	6
第七章 执行标准	6
第八章 故障分析及排除	7

前 言

感谢您使用九阳开水煲，为了使您能正确地使用和维护本机，请在使用前仔细阅读说明书，并且妥善保存，以便日后查阅。

这本说明书仅适用于JYK-17F05A/17F01/K17-F66开水煲产品，书中所有内容仅供用户使用和维护时参考，具体以实物为准，图片仅供参考。如果您在使用上仍有问题，请向当地九阳售后服务中心或本公司客服中心咨询。

特别说明：

- 1、本说明书上所有内容均经过认真核对，如有任何印刷错漏或内容上的误解，本公司保留解释权。
- 2、产品如有更新，恕不另行通知。

愿九阳开水煲给您的生活带来舒适、便捷与健康。

装箱明细

名称	主机	电源底座	保修卡	说明书	合格证
数量	1台	1个	1本	1本	1张

V16-1

第一章 安全使用注意事项

⚠ 警告：对可能导致人员危险、重伤、重大财产损失的风险要警惕；

⚠ 注意：对可能导致人员受伤或物品损害的风险要关注；

⚠ 警告：

- 1、产品在工作期间会产生高温和蒸汽，请勿触摸或靠近蒸汽孔等高温部分，以防烫伤。
- 2、为防止触电或短路等危险，切勿将本产品 and 电源线浸入到任何液体中。

⚠ 注意：

- 1、本产品不打算由儿童或有肢体、感官或精神能力缺陷的人使用。除非有负责他们安全的人对他们进行与产品使用有关的监督和指导。应照看好儿童，确保他们不玩耍本产品。
- 2、本产品仅供家庭使用，任何商业用途、不适当用途或未遵守本说明书使用引起的故障，本公司均不承担任何责任，此等故障损坏不在保修之列。
- 3、本产品只能用于烧水，不能作为其他用途。切勿向水中加速溶饮料、咖啡、汤、牛奶等。
- 4、本产品必须和本公司提供的电源底座配套使用。
- 5、打开包装后，请即刻将塑料袋放入垃圾桶，以免儿童玩耍，造成窒息的危险。
- 6、请勿向壳体、底座任何缝隙或开口处插入大头针、铁丝或其他金属物品，以防触电造成伤害事故。
- 7、确保电源线不会与尖锐的边缘、毛边、其他突出尖锐物或表面高热的物品接触。以防漏电，造成触电或火灾。
- 8、电源线悬垂易引起事故，建议使用时将电源线布置在合理的位置，以免绊倒带来危险。
- 9、连接电源之前，请检查产品上标示的电压是否与供电电源电压相符，以免损坏元器件或发生火灾。
- 10、必须单独使用10A或以上带接地的插座，插头需彻底插入插座，以防接触不良而导致元件过热烧坏，引发短路或火灾等危险。
- 11、请在水平台面上操作，请勿在地毯、毛巾、塑料、纸等易燃物上操作本产品，以防引起火灾。
- 12、请勿将本产品放在不平稳、潮湿、高温、光滑、不耐热的台面上使用，以免沸水溅出、触电、起火、滑落等造成伤害事故和财产损失。

- 13、请勿将本产品靠近高温、强磁、易燃易爆气体(如天然气、沼气等)，以防引起器件损坏、故障或火灾。
- 14、切勿在无人看管的情况下让产品工作，以防产品突发情况造成火灾等危险。
- 15、请勿让产品干烧，以免引起壶体发黄、故障或发生火灾造成伤害事故和财产损失，请在使用前确认壶内有适量冷水。
- 16、装水量不要超过最大水位线，否则可能会出现沸水溅出而造成危险或者水流入温控器件导致故障的发生。
- 17、请勿将密闭的容器放置在壶内加热，会有爆炸的危险。
- 18、请勿在外接定时器或独立的遥控控制系统的方式下运行该产品，以防短路、自燃等危险。
- 19、为避免烫伤，使用产品前，请务必确认上盖已正确盖好。
- 20、加热过程中、水沸腾时，请勿打开上盖或移动产品，以防烫伤。
- 21、壶体未充分冷却前，请通过壶盖的防烫部位来关闭壶盖。
- 22、在室温低于0℃时，勿让产品一直和电源插座连接，否则温控器可能会自动复位导致元件发热产生自燃等危险。
- 23、严禁用湿手插/拔插头或用湿布清洁插座，否则会造成触电。
- 24、拔下插头时，须握住插头拔出，切勿用力猛拉或扭曲电源线，以防电源线损坏，产生漏电危险。
- 25、倒水时应小心操作，防止水溅出烫伤身体，在穿着裸露皮肤的衣服、鞋子时要更加注意，防止烫伤。
- 26、为防止触电或火灾，下列情况必须保证电源是断开的：壶中无水时、加水时、不使用时、清洁或移动产品时、当产品出现问题时。
- 27、如产品发生故障或损坏，请停止使用，可以送到我公司的售后服务点维修，切勿自行修理，以免发生危险。
- 28、如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- 29、为防止触电、短路等造成损害事故，清洗本产品时，请取掉底座，再次使用前必须把底部和底座擦干，不得浸入水中清洗。
- 30、本产品不适用海拔2000米以上地区，否则无法确保应有的功能。

第二章 部件及功能



序号	部件名称	部件功能
1	壶盖	用于密封壶口。
2	开关按钮	用于煮水开关。
3	开盖按钮	用于打开壶盖。
4	手柄	用手抓握水煲。
5	壶体	用于盛水并带有加热部件。
6	电源底座	用于放置壶体。
7	插头	用于连接电源。

第三章 使用方法

- 1、使用本产品前，请一定要仔细阅读本说明书，尤其是“安全使用注意事项”。
- 2、插上电源线插头后，将壶盖盖好，放在底座上，再打开开关按钮。记住不要将水煲的开关按钮打开后再放置在电源底座上。
- 3、水烧开后，水煲会自动断电，开关跳回到“关”的位置。
- 4、倒水前，请等待水煲中的水停止沸腾。
- 5、如果水沸腾前水煲自动关闭，说明水煲水垢太多，可以通过清除水垢来解决。
- 6、第一次使用前，在水煲内注满水到最大水位线，烧开后倒掉开水，然后再重复一遍，以清洗水煲内部，去除异味。

第四章 保养和维护

如何清洁水煲

- 1、每次清洁水煲前，要拔下电源插头并让水煲冷却。
- 2、切勿将水煲、电源线、电源插头和电源座浸入水中。
- 3、确保电气线路干燥。
- 4、用湿布擦拭水煲外壳。请勿使用擦洗粉，清洁膏等产品，它们会伤害水煲外壳的光泽。

如何清除水垢

为了保持水煲良好的工作状态，需要经常清除水垢。如果经常水沸腾前水煲自动关闭，表明您的水煲需要清除水垢了。

可以用下面几种方法来清除水垢：

- 1、使用专用的适合开水煲的除垢产品，按照产品说明进行。
- 2、向水煲中加入0.5升8度的白醋，放置浸泡1小时后，倒去白醋，用清水清洗4-5次。
- 3、加入0.5升的水，然后加入25克柠檬酸，煲煮浸泡15分钟，用清水清洗4-5次。

第五章 维修服务保证

产品如有故障，请与本公司的特约维修网点或客户服务中心联系。

- 1、九阳开水煲实行一年保修期。
- 2、保修期的起始日期以产品发票日期为准。
- 3、下列情况之一者，不属于保修范围：
 - 消费者使用、保管、维护不当造成损坏。
 - 非本公司指定维修部自行装拆修理而造成损坏。
 - 发票型号与维修产品型号不符或者有涂改。
 - 无有效发票。
 - 因不可抗力造成损坏。
 - 将开水煲用于商业用途。
- 4、不属于保修范围内的产品，本公司客户服务中心仍热情为您服务。

第六章 产品安全指标

型号	额定电压	额定频率	额定功率	额定容量
JYK-17F05A	220V~	50Hz	1800W	1.7L
JYK-17F01	220V~	50Hz	1800W	1.7L
K17-F66	220V~	50Hz	1800W	1.7L

第七章 执行标准

执行标准：GB 4706.1-2005, GB 4706.19-2008

第八章 故障分析及排除

故障现象	原因分析	故障排除
水沸腾前水煲提前自动关闭	通常是由煲内水垢引起的。	通过清除水垢来解决。
	可能是水煲在无水或水量不足的状态下使用，引起干烧保护装置的启动。	往水煲内重新加入冷水，约2分钟后干烧保护装置复位，水煲即可重新工作。
水煲不工作	电源插头没有连接好。	请检查电源线插头连接情况。。
	电源线损坏。	请到九阳售后服务点更换后再使用。
	当水煲干烧，干烧保护装置将启动关闭电源。	电源关闭后，请往水煲内加入适量冷水。
水中含有异味	通常在第一次使用时会有此现象。	1、按照“使用方法”第六条的方法解决； 2、如果此问题仍然存在，向煲中加水到最大刻度，加入2勺小苏打，把水烧开，然后倒掉。
煲内有水垢生成，或者煲中的水变浑	这是因为当地水质较硬，水中的碳酸钙和碳酸镁引起的。	及时清除水垢即可。

备注：

- 1、以上为常见故障诊断和排除方法，对于其它故障，请与本公司客户服务联系，或直接到本公司指定的维修点进行修理，切勿自行拆卸修理。
- 2、本公司指定维修点明细见保修卡。