

### 故障处理

如果产品在工作过程中，出现异常情况，请按下表进行对照，采取相应措施。如果问题继续存在，请与美的客服中心联系 400-8899-315。

故障	可能原因分析	解决对策
指示灯不亮	• 插头未插好 • 灯线松脱	• 检查插头 • 送售后服务点检修
不加热	• 电路板坏 • 发热体坏	• 送售后服务点检修 • 送售后服务点检修

产品合格证

检查结果: 合格

检查员: 检验员A1

检查日期: 见生产日期

广东美的生活电器制造有限公司

生产日期见生产批号前四位(年/月/日)

产品执行标准: GB4706.1-2005 GB4706.5-2008

**△声明**

本资料上所有内容均经过认真核对,如有任何印刷错误或内容上的遗漏,可向本公司咨询,产品若有技术改进,会编进新版说明书中,恕不另行通知。产品外观、颜色如有改动,以实物为准。

### 安全警告

“为了保证使用安全,请务必遵守以下安全注意事项。本产品未考虑以下情况:无儿童看护的儿童或老人对器具的使用;幼儿玩具器具的情况。”

**⊖表示【禁止】的内容**

- 严禁将本产品的适配器用于其它产品(如手机),以免造成产品损坏。
- 严禁将保温杯垫、电源插头浸入水中或其它液体中,以免发生危险。
- 维修时,禁止使用其它外延电源线,且不得使用非本公司指定的零部件。
- 保温杯垫若出现任何损坏情况,请将产品送至特约服务中心进行检修后再使用,用户切不可自行修理。
- 注意:请用户自行拆开保温杯垫。
- 请勿将电源线悬挂于桌边或接触到高温物体。

**⊕表示【强制】的内容**

- 儿童、老年人或残障人士及无使用经验的人应在监护和指导下使用本产品。儿童应在监管下接触本产品以确保他们不会将产品当成玩具。
- 禁止在倾斜的或不稳定的台面使用本产品,并远离热源,以免损坏塑料部件,不可靠近或置于任何电器上。
- 需单独使用额定电流10A以上,额定电压220V~的接地插座,切勿使用万用插座与其它电器同时使用。
- 如果电源线损坏,为避免危险,必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员来更换。
- 产品勿靠近炉具,以免被意外引燃引起火灾。
- 请勿使用劣质排插转接,以免存在起火风险。

**△可能造成人员伤亡的事项**

- 请勿在无人看管的情况下运行本产品。
- 产品放置的桌面需定时清洁、清理油污。

### 保修卡

用户姓名: \_\_\_\_\_ 常用电话: \_\_\_\_\_

通讯地址: \_\_\_\_\_

产品型号: \_\_\_\_\_ 产品编号: \_\_\_\_\_

购买店铺: \_\_\_\_\_ 购买时间: \_\_\_\_\_

维修点: \_\_\_\_\_ 发票号码: \_\_\_\_\_

维修记录

维修日期	故障内容

处理详情

维修单位名称: \_\_\_\_\_

维修单位电话: \_\_\_\_\_ 维修人员签名: \_\_\_\_\_

维修电话: 400-8899-315

在购买本公司产品时,请立即填写此保修卡,请妥善保管保修卡,消费者不必将其寄回本公司。维修时请携带保修卡及有效发票正本。

**服务承诺**

产品知识故障,请与本公司的特约维修网点或客户服务中心联系。本产品实行整机一年保修,保修期从整机出厂日期以产品发货日期为准。凡属下列情况之一者,不能保修范围:

1. 用户搬运、使用、保管、维护不当而损坏,或人为损坏;
2. 经本公司同意修理的部件,或用户自行拆卸、维修;
3. 产品附件(如饭勺、饭勺、接水杯等)、印刷品(如说明书等)和赠品等损坏;
4. 使用非我公司产品配套的赠品和配件,造成损坏;
5. 灾祸原因造成产品损坏且不能修复;
6. 非正常使用(如改装、商用、公用电网)的产品;
7. 超出保修期;
8. 不可抗力造成损坏;
9. 不属于保修范围的产品。

提供有偿维修服务,本公司客户服务中心仍热情为您服务。广东美的生活电器制造有限公司

地址:广东佛山顺德区北涌镇三涌路9号

邮编:528311 | 网址:www.midea.com 161635000XXXX-X

### 使用说明

清洁保养

请定期清洁以电源插头接触面,待陶瓷杯和杯垫冷却后进行。

- 为保持清洁,可定期清洁陶瓷杯内部和杯垫底部。
- 长时间不用,请将电源插头拔离插座,并做好防潮、防尘、防虫保护。

1. 拔下电源插头。(请勿湿手操作)
2. 陶瓷杯用清水冲洗干净。
3. 用湿布和干布分别擦拭杯体和杯垫,并擦干外部。
4. 放置于干燥通风处,并做好防潮、防尘、防虫保护。

**环保清单**

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
陶瓷杯组件	○	○	○	○	○	○
PCT发热体	○	○	○	○	○	○
杯垫组件	○	○	○	○	○	○
PCB组件	X	○	○	○	X	X
紧固件	X	○	○	X	○	○
电源线组件	X	○	○	○	X	X

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○表示有害物质含量在该部件中的含量符合GB/T 26572规定的限量要求以下, X表示有害物质含量在该部件中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

### 产品简介

“因产品外观各有差异,下图仅供参考,具体以包装箱内实物为准。”

部件名称

陶瓷杯盖、陶瓷杯、保温杯垫、适配器

“部分机型不含杯子,具体以实物为准。”

操作面板

操作面板具体以实物为准。

### 按键功能描述

- “开关”按键(⊖): 点击“开关”按键(⊖),在“开始工作”和“停止工作”两个工作状态进行切换。
- 开始工作: 蜂鸣器响,指示灯亮,产品进入加热工作状态。
- 停止工作: 蜂鸣器响,指示灯灭,产品进入停止工作状态。

**产品底部图标说明**

⚠️ 表面高温,请勿触摸

🗑️ 请勿将本产品当作一般垃圾丢弃! 用户应在本产品使用期结束后将其和废旧垃圾分类处理,分类收集和妥善处理将有助于节约自然资源并减少环境污染。请依照所在地区有关废旧电子产品处理的方式处理。

### 使用说明

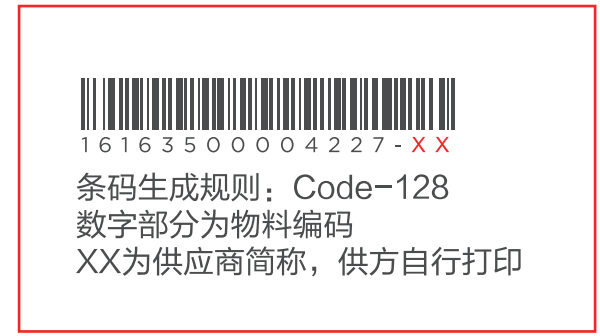
• 工作过程中,请注意杯垫温度避免烫手。  
• 产品配件均应为保温杯垫的专用配件,请勿使用到其他产品上(如手机等),可能导致其他产品损坏。

- 1 陶瓷杯内加入饮品。
- 2 将陶瓷杯放置在保温杯垫的居中位置。

### 功能说明

- 本产品只适用于加热后饮品保温,不适用于加热低温饮品;
- 为达到较好的导热效果,杯子请放于发热圈内,并请使用本产品配套的平底杯具;
- 本产品只能用于保温茶水、咖啡和牛奶等液态饮品。

类别	功能	描述
温度	恒温温度	恒温范围: 55℃ (±15℃)
时间	保温时间	保温8小时后,将自动断电;如有需要,可再次启动
	工作指示灯	点击开关键后,工作指示灯亮(ON)/熄灭(OFF)
提示	蜂鸣提示	工作状态开启(ON)/停止(OFF),蜂鸣器响声“嗒”(短鸣)一声,以发出提醒
	保温区域	工作台上表面的“圆形丝网印区域”,为有效保温(加热)区域



A	20200918	刘榕	制作/20200408 修改说明/20200427 修改, 加入说明
标记	变更日期	变更人	变更内容

说明书技术要求			
物料编码	161635000xxxx		
产品型号/客户型号	MK-BD03X2-100	公差	±2.0mm
客户名称	美的	成品尺寸	100x140mm
材质	<input checked="" type="checkbox"/> 70g双胶纸 <input type="checkbox"/> 128g铜版纸 <input type="checkbox"/> 其它: _____		
印刷颜色	<input type="checkbox"/> 单色 <input checked="" type="checkbox"/> 两色 <input type="checkbox"/> 四色(CMYK) <input type="checkbox"/> 四色(CMYK)+专色		
专色数量	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 ( <input type="checkbox"/> 1个 <input type="checkbox"/> 2个 <input type="checkbox"/> 3个 <input type="checkbox"/> 4个 )		
表面处理	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 光油 <input type="checkbox"/> 光胶 <input type="checkbox"/> 哑胶 <input type="checkbox"/> 其它: _____		
成形方式	<input type="checkbox"/> 单张 <input type="checkbox"/> 钉装 <input type="checkbox"/> 胶装 <input checked="" type="checkbox"/> 折页 ( <input type="checkbox"/> 风琴折 <input type="checkbox"/> 包心折 <input checked="" type="checkbox"/> 其它: 对折 )		

						70g双胶纸			美的生活电器事业部		
标记	外数	分区	更改文件号	签名	年、月、日						
设计	徐晶晶	2020-03-02	标准化	周静雯	2020-03-02	阶段标记	重量	比例	说明书		
校对	徐凯	2020-03-02				B	重量	1:1			
审核	刘榕	2020-03-02				共 1 张 第 1 张			YS15M210-101		
工艺	袁鹏飞	2020-03-02	审批	李宝刚	2020-03-02						