

本文件含有美的集团的保密信息
禁止任何人未经授权以任何形式使用
包括但不限于全部或部分地址泄露、复制或散发

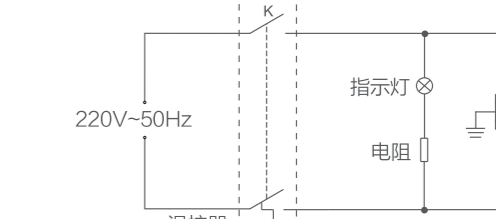
绝密

A

B

C

D

<p>环保清单</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">有毒有害物质或元素</th> </tr> <tr> <th>铅 (Pb)</th> <th>汞 (Hg)</th> <th>镉 (Cd)</th> <th>六价铬 (Cr (VI))</th> <th>多溴联苯 (PBB)</th> <th>多溴二苯醚 (PBDE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>壶盖组件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>内胆</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>加热组件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>温控器组件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>外壳总成</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>底盖</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>底座组件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>PCB 组件</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table> <p>本表依据 SJ/T 11364 的检测准则。 O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均符合 GB/T 26572 规定的限量要求以下。 X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超过 GB/T 26572 规定的限量要求。</p>	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)	壶盖组件	○	○	○	○	○	○	内胆	○	○	○	○	○	○	加热组件	○	○	○	○	○	○	温控器组件	○	○	○	○	○	○	外壳总成	○	○	○	○	○	○	底盖	○	○	○	○	○	○	底座组件	○	○	○	○	○	○	PCB 组件	X	X	○	○	X	X	电源线	○	○	○	○	X	X	<p>注意事项</p> <p>强制事项</p> <p>严禁儿童、老人或残障人士及不懂用电常识的人在监护和指导下使用产品。儿童在监督下接触产品以确保他们不会将产品当玩具。产品如失效或损坏, 请与本公司预约维修网点或客户服务联系。</p> <p>禁止事项</p> <p>严禁将电热水壶、电源线、电源插头或电源底座浸入水中或其它液体中, 以免发生危险。</p> <p>操作时, 请使用安全手柄, 避免裸热零件或从壶嘴和壶口溢出的热水烫伤。烧水时, 请盖上壶盖, 烧水过程中不可打开壶盖, 以免烫伤。</p> <p>禁止在倾斜或不稳定的台面上使用本产品, 并远离热源, 以免损坏塑料部件, 不可靠近或靠近任何电源插座。</p> <p>需单独使用额定电压 10A 以上、额定电压 220V~ 的接地插座, 请将产品送至特约服务中心进行检修后使用。用户不可自行修理。</p> <p>如果电热水壶损坏, 为避免危险, 必须由制造商、其维修部或类似机构的专业人员来维修。</p> <p>本产品不能用于烧水, 不能加热水以外的其它物体(如: 药膏、鸡蛋、豆浆、茶叶、奶、面条等), 否则产品可能无法有效工作。如果电热水壶注入太满, 溢水可能烫伤热水时, 不能干烧。</p> <p>电热水壶应避免任何潮湿环境, 请将产品送至特约服务中心进行检修后使用。用户不可自行修理。</p> <p>请勿将电源线缠绕于壶边或接触加热零件, 电热水壶长期不使用时, 请将电源线缠绕在电源底座的储线槽中。</p> <p>请勿向电热水壶灌水, 底座任何缝隙或开口处插入大头针、铁丝或其他物品, 避免触电伤害。</p> <p>人身安全事项</p> <p>请勿在无人看管的情况下使用产品。</p> <p>确保电热水壶在移开底座前, 关掉电源开关。</p> <p>产品放置的桌面需定时清洁、清理污垢。</p> <p>产品与其它厨房电器的最佳距离请保持 30cm 以上。</p>	<p>保修卡</p> <p>相关用户信息(用户填写)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>用户名</td> <td>常用电话</td> </tr> <tr> <td>通讯地址</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品型号</td> <td>产品编号</td> </tr> <tr> <td>购买店铺</td> <td>购买日期</td> </tr> <tr> <td>发票号码</td> <td></td> </tr> </table> <p>服务承诺</p> <p>产品如失效或损坏, 请与本公司预约维修网点或客户服务联系。</p> <p>按照“新三包法”规定, 需要本公司服务的项目包括: 1. 主机(不含同类耗材)保修十年。 2. 其他部件保修一年。 3. 有偿修理: ①非本公司三包修理者拆机造成损坏的; ②无修理费: ③对用户产品损坏不符合或者涂改的; ④不抗造造成损坏的。</p> <p>本公司维修中心承诺为您的产品提供免费保修服务, 超过保修期的不属于免费保修范围的产品将提供收费维修服务。</p> <p>维修记录</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>维修日期</td> </tr> <tr> <td>故障内容</td> </tr> <tr> <td>处理详情</td> </tr> <tr> <td>维修单位名称</td> </tr> <tr> <td>维修员姓名</td> </tr> <tr> <td>维修单位电话</td> </tr> </table> <p>维修电话: 400-930-9983</p> <p>产品合格证</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>检查结论: 合格</td> </tr> <tr> <td>检查员: 李华</td> </tr> <tr> <td>检验员: 张伟</td> </tr> <tr> <td>生产日期: 2018年1月1日</td> </tr> <tr> <td>有效期: 2020年1月1日</td> </tr> <tr> <td>制造商: 广东美的生活电器制造有限公司</td> </tr> </table>	用户名	常用电话	通讯地址		产品型号	产品编号	购买店铺	购买日期	发票号码		维修日期	故障内容	处理详情	维修单位名称	维修员姓名	维修单位电话	检查结论: 合格	检查员: 李华	检验员: 张伟	生产日期: 2018年1月1日	有效期: 2020年1月1日	制造商: 广东美的生活电器制造有限公司	<p>产品使用说明书 电热水壶</p> <p></p> <p>使用说明</p> <p>1. 按下开盖按钮打开壶盖, 往壶内加水。 注: 水量不要超过水位, 也不要低于水位。 2. 按下开关按钮, 加热指示灯亮, 壶身开始加热。 3. 水开后, 产品停止加热, 加热指示灯熄灭。 4. 按下开盖按钮, 将壶身放在电源底座上, 注意接触良好。 5. 水开后倒掉壶内热水, 再用清水冲洗 4-5 次。 6. 擦干存放: 用干布清洁壶体外部, 放置于干燥通风处, 并做好防尘、防潮、防虫保护。</p> <p>清洁保养</p> <p>1. 白醋浸泡: 倒入 150ml 食用白醋, 浸泡一小时以上。 2. 倒掉白醋: 倒掉白醋, 用湿巾擦去残留的沉淀物。 3. 烧水清洗: 注水烧开后倒掉壶内热水, 再用清水冲洗 4-5 次。 4. 擦干存放: 用干布清洁壶体外部, 放置于干燥通风处, 并做好防尘、防潮、防虫保护。 注: 1. 清洁前请确认电源插头拔离插座, 移至安全处进行。 2. 长时间不使用时, 请将电源插头拔离插座, 并做好防潮、防虫保护。 3. 切勿用钢丝球及任何化学性的或研磨性的清洁剂清洗。</p> <p>异常自检</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>异常情况</th> <th>可能性原因分析</th> <th>解决对策</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">指示灯不亮</td> <td>插头是否插到位</td> <td>将插头插到位</td> </tr> <tr> <td>插座接触不良损坏</td> <td>将插座接触良好</td> </tr> <tr> <td>电源插头有无熔变形</td> <td>自检</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">不加热</td> <td>电源底座是否合套使用</td> <td>自检</td> </tr> <tr> <td>煮沸未触控到位</td> <td>自检</td> </tr> <tr> <td>电路板坏</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">烧不开水</td> <td>发热管坏</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td>温控器坏</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td>壶盖没有合到位</td> <td>将壶盖盖好</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">水未开短 (早跳)</td> <td>温度感应器坏</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td>电路板坏</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td>产品是否正常接通电源</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">水未开短 (早跳)</td> <td>壶底水垢太厚</td> <td>清洁水垢</td> </tr> <tr> <td>机器故障</td> <td>送维修</td> </tr> <tr> <td>壶盖合不紧</td> <td>更换壶盖</td> </tr> </tbody> </table> <p>基本参数信息</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>型号</th> <th>容量</th> <th>额定功率</th> <th>额定电压</th> <th>额定频率</th> </tr> <tr> <td>BG-K1</td> <td>1.5L</td> <td>1500W</td> <td>220V~</td> <td>50Hz</td> </tr> </table> <p>产品执行标准: GB4706.1-2005 GB4706.19-2008</p> <p>电路原理图</p>  <p>食品接触清单 本产品与食品接触材料均符合 GB4806.1-2016 标准的要求:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>部件名称</th> <th>材质</th> <th>执行标准</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>装饰片、内胆</td> <td>不锈钢06Cr19Ni10</td> <td>GB4806.9-2016</td> <td>SUS304</td> </tr> <tr> <td>上壶盖</td> <td>聚丙烯 (丙稀匀聚物)</td> <td>GB4806.7-2016</td> <td>PP</td> </tr> <tr> <td>下壶盖</td> <td>聚氯乙烯 (2,6-二甲基-1,4-亚苯基) 烯树脂</td> <td>GB4806.7-2016</td> <td>PP0</td> </tr> </tbody> </table>	异常情况	可能性原因分析	解决对策	指示灯不亮	插头是否插到位	将插头插到位	插座接触不良损坏	将插座接触良好	电源插头有无熔变形	自检	不加热	电源底座是否合套使用	自检	煮沸未触控到位	自检	电路板坏	送维修	烧不开水	发热管坏	送维修	温控器坏	送维修	壶盖没有合到位	将壶盖盖好	水未开短 (早跳)	温度感应器坏	送维修	电路板坏	送维修	产品是否正常接通电源	送维修	水未开短 (早跳)	壶底水垢太厚	清洁水垢	机器故障	送维修	壶盖合不紧	更换壶盖	型号	容量	额定功率	额定电压	额定频率	BG-K1	1.5L	1500W	220V~	50Hz	部件名称	材质	执行标准	备注	装饰片、内胆	不锈钢06Cr19Ni10	GB4806.9-2016	SUS304	上壶盖	聚丙烯 (丙稀匀聚物)	GB4806.7-2016	PP	下壶盖	聚氯乙烯 (2,6-二甲基-1,4-亚苯基) 烯树脂	GB4806.7-2016	PP0
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)																																																																																																																																																															
壶盖组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
内胆	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
加热组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
温控器组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
外壳总成	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
底盖	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
底座组件	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																															
PCB 组件	X	X	○	○	X	X																																																																																																																																																															
电源线	○	○	○	○	X	X																																																																																																																																																															
用户名	常用电话																																																																																																																																																																				
通讯地址																																																																																																																																																																					
产品型号	产品编号																																																																																																																																																																				
购买店铺	购买日期																																																																																																																																																																				
发票号码																																																																																																																																																																					
维修日期																																																																																																																																																																					
故障内容																																																																																																																																																																					
处理详情																																																																																																																																																																					
维修单位名称																																																																																																																																																																					
维修员姓名																																																																																																																																																																					
维修单位电话																																																																																																																																																																					
检查结论: 合格																																																																																																																																																																					
检查员: 李华																																																																																																																																																																					
检验员: 张伟																																																																																																																																																																					
生产日期: 2018年1月1日																																																																																																																																																																					
有效期: 2020年1月1日																																																																																																																																																																					
制造商: 广东美的生活电器制造有限公司																																																																																																																																																																					
异常情况	可能性原因分析	解决对策																																																																																																																																																																			
指示灯不亮	插头是否插到位	将插头插到位																																																																																																																																																																			
	插座接触不良损坏	将插座接触良好																																																																																																																																																																			
	电源插头有无熔变形	自检																																																																																																																																																																			
不加热	电源底座是否合套使用	自检																																																																																																																																																																			
	煮沸未触控到位	自检																																																																																																																																																																			
	电路板坏	送维修																																																																																																																																																																			
烧不开水	发热管坏	送维修																																																																																																																																																																			
	温控器坏	送维修																																																																																																																																																																			
	壶盖没有合到位	将壶盖盖好																																																																																																																																																																			
水未开短 (早跳)	温度感应器坏	送维修																																																																																																																																																																			
	电路板坏	送维修																																																																																																																																																																			
	产品是否正常接通电源	送维修																																																																																																																																																																			
水未开短 (早跳)	壶底水垢太厚	清洁水垢																																																																																																																																																																			
	机器故障	送维修																																																																																																																																																																			
	壶盖合不紧	更换壶盖																																																																																																																																																																			
型号	容量	额定功率	额定电压	额定频率																																																																																																																																																																	
BG-K1	1.5L	1500W	220V~	50Hz																																																																																																																																																																	
部件名称	材质	执行标准	备注																																																																																																																																																																		
装饰片、内胆	不锈钢06Cr19Ni10	GB4806.9-2016	SUS304																																																																																																																																																																		
上壶盖	聚丙烯 (丙稀匀聚物)	GB4806.7-2016	PP																																																																																																																																																																		
下壶盖	聚氯乙烯 (2,6-二甲基-1,4-亚苯基) 烯树脂	GB4806.7-2016	PP0																																																																																																																																																																		

PANTON 1375C

K=80

A	20190213	牛群智	制作/20190219加入食品清单
标记	变更日期	变更人	变更内容

说明书技术要求			
物料编码	1626420000xxxx		
产品型号/客户型号	BG-K1	公差	±2.0mm
客户名称	美的	成品尺寸	140x100mm
材质	<input type="checkbox"/> 80g双胶纸 <input type="checkbox"/> 128g铜版纸 <input checked="" type="checkbox"/> 其它: 105g哑粉纸		
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 type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有 (<input checked="" 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"/> 凤琴折 <input type="checkbox"/> 包心折 <input checked="" type="checkbox"/> 其它: 对折)		

1 2 3 4 5 6

标记	外数	分区	更改文件号	签名	年、月、日
设计	徐晶晶	2019-02-13	标准化	甘江林	2019-02-13
校对	徐凯	2019-02-13			
审核	姚琦	2019-02-13			
工艺	袁鹏飞	2019-02-13	审批	李宝刚	2019-02-13

105g哑粉纸

说明书

BG-K1-101

1 2 3 4 5 6