

**环保清单**

产品中有害有毒物质或元素的名称及含量

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	铜(Cu)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(CaPb)	多溴二苯(CaPb)
壶盖组件	○	○	○	○	○	○
内胆	○	○	○	○	○	○
加热组件	○	○	○	○	○	○
温控组件	○	○	○	○	○	○
外壳总成	○	○	○	○	○	○
底座	○	○	○	○	○	○
壶盖组件	○	○	○	○	○	○
PGB组件	X	X	○	○	X	X
电源线	X	○	○	○	X	X

本表依据SJ/T 11364的规定编制。  
○表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在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出GB/T 26572规定的限量要求。

**安全警示**

**提示**

为了确保使用安全，避免对您和他人造成伤害或财产损失，请务必仔细阅读以下安全注意事项，不遵守安全警告可能导致使用故障或事故发生。

**注意**

本产品未考虑以下情况：  
无人看管的儿童和病弱人士对器具的使用，如儿童使用器具的情况。

**表示【禁止】的内容**

禁止浸没水中 需要专业人员  
严禁将电热水壶、电源线、电源插头或底座浸入水中或其他液体中，以免发生危险。  
操作时，请使用安全手柄，勿接触热液体或从壶嘴和壶中溢出的热液体。烧水时，壶盖上面盖，烧水过程中不可打开壶盖，以免烫伤。  
维修时，禁止使用其它外接电源线，且不得使用非本公司指定的零部件。  
电热水壶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。用户切勿自行修理。  
注意：请用户自行拆卸底座或电源线。  
请勿将电源线悬挂于单边或接触到潮湿物体。电热水壶长期不使用时，请将电源线存放在电源插座或收纳盒中。  
请勿向电热水壶、底座任何缝隙或开口处插入大头针、铁丝或其它物品，避免触电伤害。

**表示【限制】的内容**

禁止儿童操作 禁止靠近炉灶 禁止进行烹饪用  
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。儿童应在监护下接触本产品以确保他们不会将产品当成玩具。  
壶中无水时，加水时，不使用时，请远离或移动电热水壶时，当电热水壶出现任何问题时必须保证电源是断开的。

**产品简介**

注意

说明书图片仅供参考，具体以包装箱内实物为准。  
因不同型号的产品规格和功能有所差异，请以实物为准，选择正确功能使用。

**部件名称**

以MK-HJ1505为例

**产品底部图标说明**

禁止淋淋。  
请勿将本产品当作一般垃圾丢弃！用户应在本产品使用寿命结束后将其拆解或送至回收站，分类回收和妥善处理有助于节约自然资源与减少环境污染，请依照所在地区有关废弃电子电器的处理方式处理。

**产品参数**

型号	容量	电源	额定功率
MK-H215E4	1.5L		
MK-H415E2	1.5L		
MK-HJ1505	1.5L		
MK-HJ1506	1.5L		
MK-HJ1508	1.5L		
MK-HJ1510	1.5L		
MK-HJ1511	1.5L		
MK-HJ1512	1.5L		
MK-HJ1513	1.5L		
MK-HJ1522	1.5L		
MK-TM1502	1.5L		
MK-SH15Eay307	1.5L		
MK-SH15Eay308	1.5L		
MK-SH15Colour201	1.5L	220V~50Hz	1800W
MK-SH15Colour202	1.5L		
MK-H317E4	1.7L		
MK-H317E2	1.7L		
MK-HJ1701	1.7L		
MK-HJ1702	1.7L		
MK-HJ1705	1.7L		
MK-HJ1708	1.7L		
MK-HJ1716	1.7L		
MK-HJ1722	1.7L		
MK-HJ1701	1.7L		
MK-SH17E312	1.7L		
MK-SH17V2	1.7L		
MK-PJ17A01	1.7L		
MK-PJ17A02	1.7L		

**使用说明**

**烧水操作步骤**

提示

第一次使用前或者长时间不使用后，应加水至最大水位，烧开1-2次，以清洁壶体内部。切勿将水干烧。  
烧水过程中，请勿触摸壶体，待烧水结束，操作开关按钮时，尽量等壶体不烫手后再进行操作。

- 1 把壶身移离电源底座。
- 2 按下开关按钮，打开壶盖。
- 3 向水壶加入清水，注意不要超过壶内的最大水位。
- 4 盖好壶盖，将壶身放在电源底座上，注意接触良好。

**清洁保养**

提示

清洗壶体时从电源插头处拔掉电源，待壶体冷却后进行。  
避免长时间使用，以免缩短使用寿命。烧水时请保持壶盖打开。  
如未开盖，请重新操作。  
切勿将壶体放入洗碗机清洗，并避免使用漂白剂、强酸、强碱等。  
切勿用钢丝球及任何化学试剂或粗糙材质的清洁物清洗。

- 1 按下电源插头。（请勿湿手操作插头。）
- 2 倒入0.5L食用白醋，浸泡1小时以上。
- 3 倒掉壶内白醋，用湿布擦去残留的沉淀物。
- 4 注水烧开后倒掉壶内热水，再用清水冲洗4-5次。
- 5 用干布清洁壶体外部。
- 6 放置于干燥通风处，并做好防尘、防潮、防虫保护。

**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，并采取措施。如果问题仍然存在，或又出现其它的问题，请与美的的客服中心联系。

故障	可能性原因分析	解决对策
指示灯不亮	• 插头未插好 • 灯丝烧断 • 灯线坏	• 检查插头 • 更换后服务点检修 • 送售后服务点检修
不加热	• 开关按钮未接到位 • 发热管坏 • 温控器坏	• 按指示接到位 • 送售后服务点检修 • 送售后服务点检修
水不开	• 壶盖没有合到位 • 机器故障	• 检查壶盖 • 送售后服务点检修
水未开断 (厚膜)	• 壶底水垢太厚 • 机器故障	• 清洗水垢 • 送售后服务点检修

**电路原理图**

提示

线路如变更，恕不另行通知。

K	20190522	罗京	增加PJ17A01、SH17E312、PJ17A02
J	20190427	黄楠楠、罗京	去掉PJ17A01、JP17A01、SH17E312、SH15Colour102,调整杯子
I	20190319	罗京	加入型号MK-JP17A01 MK-SH17E312/加入MK-PJ17A01 / 20190418 去掉PJ17A01/JP17A01
H	2018.11.16	李海涛	加大加粗编码/20190103 改为新版/20190227加入型号MK-HJ1716/20190228 改为集团新版
G	2018.09.18	周杰/李海涛	增加型号HJ1722/MK-SH17C102/ 20181112认证增加型号MK-SH17V2
D	2018.01.06	杨浩华	变更新版说明书 增加MK-ECC01 增加型号，更改警语/更新保修卡
标记	变更日期	变更人	变更内容

**说明书技术要求**

物料编码	16163500002281		
产品型号/客户型号	MK-H415E2(H415E2g)		
客户名称	美的		
材质	<input checked="" type="checkbox"/> 80g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 )

						80g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	阶段标记			说明书		
设计	杨浩华	2016-12-19	标准化	甘江林	2016-12-19						
校对	徐凯	2016-12-19				B			重量 1:1		
审核	姚琦	2016-12-19									
工艺	张强	2016-12-19	审批	李家勋	2016-12-19	共 1 张 第 1 张			H415E2g-101		