

# Creade科瑞德

## 保修卡

顾客姓名		通讯地址	
联系电话		产品型号	产品编号
发票编号		购买日期	购买商场

### 维修情况

维修时间	维修原因	维修方式	维修人员

深圳市科瑞德电器有限公司 (制造商)  
Shenzhen Creader Electric Appliance Co.,LTD

## 5/定时保养洁净如新

### 清洁与保养



#### 壶身脏污

壶身与上盖若脏污，可使用湿软抹布进行清洗。



#### 白醋除垢

1. 将0.5L食用白醋倒入壶中，浸泡1个小时以上。
2. 用干净水洗净壶内沉淀物后，注水烧开倒掉即可。



#### 专用除垢剂

将水煮沸后倒入一小包科瑞德专用除垢剂，浸泡半小时左右，用清水刷洗干净即可。

## 6/疑难问题 对症处理

### 故障排查

故障现象	故障原因	解决方法
指示灯不亮	电源插头未插好	检查电源插头
	灯线松动	送售后服务点检修
	灯线坏	
产品不加热	开关按钮未按到位	将开关按到位
	发热管损坏	送售后服务点检修
	温控器损坏	
水沸开关不跳断	壶盖未合到位	将壶盖合到位
	机器故障	送售后服务点检修
水未开开关跳断	壶底水垢沉淀过厚	将水垢清洁
	机器故障	送售后服务点检修

## 7/产品中有害物质及含量

依据中华人民共和国《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》规定，列出电器电子产品中可能含有的有毒有害物质或元素名称含量在以下表格中。

部件名称	有害物质名称及含量表					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
说明书	○	○	○	○	○	○
电源线组件	X	○	○	○	○	○
发热盘	○	○	○	X	○	○
温控器组件	X	○	X	X	○	○
内部线	○	○	○	○	○	○
五金件	○	○	○	X	○	○
塑料件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364-2014的规定编制。  
○:表示该物质在该部件所有均质材料中含有的含量均在GB/T26572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/T26572规定的限量要求。

本产品的“环保使用年限为10年”：表示该产品含有有害物质不会发生外泄或突变，在有效期内，用户在正常使用本产品不会对环境造成严重污染或对人身、财产造成严重的损害。  
箭头循环标志：表示本产品可回收利用，超过使用期限或经过维修无法正常工作后，不应该随意丢弃，可通过正确的渠道处理。

本产品长期使用不会对人体产生危害，请您放心使用。

## 8/食物接触部件

序号	食品接触部件	材料名称	牌号/型号
1	壶身	304不锈钢	06Cr19Ni10
2	内锅盖	304不锈钢	06Cr19Ni10
3	十字自攻螺丝	304不锈钢	06Cr19Ni10
4	壶盖下盖	丙烯的均聚物	CJS700
5	壶体	丙烯的均聚物	CJS700
6	密封圈	二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷)和二氧化硅的反应产物	ZH2655
7	蒸汽管	304不锈钢	06Cr19Ni10
8	水尺	丙烯的均聚物	RP344R-K
9	壶盖下盖	聚氧化(2,6-二甲基-1,4-亚苯基)树脂	PPOJB110+LL
10	壶盖支架	聚氧化(2,6-二甲基-1,4-亚苯基)树脂	PPOJB110+LL
11	阻尼器下盖	聚氧化(2,6-二甲基-1,4-亚苯基)树脂	PPOJB110+LL
12	透明盖	亚异丙基二苯酚(双酚A)与碳酸二气氧或碳酸二苯酚的聚合物	PC-110

符合性声明：产品生产过程及安全性符合GB 4806.1-2016《食品安全国家标准食品接触材料及制品通用安全要求》等系列标准和GB 31603-2015《食品安全国家标准食品接触材料及制品生产通用卫生规范》等系列标准的要求。

# Creade科瑞德

## 使用步骤全图解

### 电水壶使用说明

注：所购买的产品均以实物为准！

## 这是我们给您最真挚的感谢!

### 尊敬的用户:

您好!感谢您对科瑞德的支持与信赖,在茫茫产品中选择了我们,从今天开始,科瑞德将会参与到您的生活,时刻带给您杯杯暖心,滴滴温暖的饮水体验。

科瑞德全系列产品均已通过国家强制性3C认证 GB 4706.1-2005及GB 4706.19-2008,

再次感谢您的选择,成为全球1000万家庭中的一员,共享国际统一标准的产品。

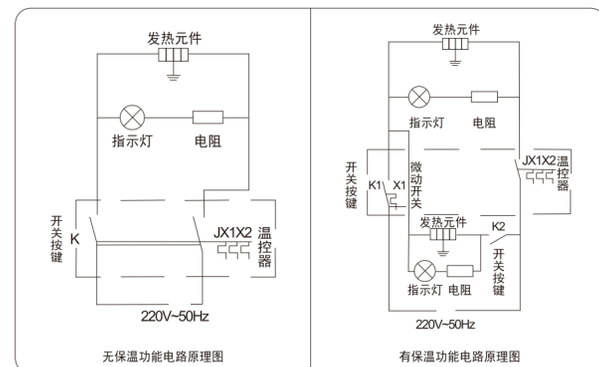
## 1/安全至上 不得不看

### 注意事项

1. 电水壶应和电源线底座配套使用，严禁使用其他电源线作配套。
2. 严禁将电水壶、电源线、电源线插头或电源底座浸入水中或其他液体中，以免发生危险。
3. 维修时，禁止使用其他外延电源线，且不得使用非本公司指定的零部件。
4. 如果电源软线损坏，为避免危险，必须由制造商、其维修部的专业人员来更换。
5. 电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，用户切勿自行拆开壶身尾盖或电源底座。
6. 操作时，请使用安全手柄，勿触摸壶体或壶嘴，以免烫伤。
7. 产品工作时，须盖上盖，烧水过程中不可打开壶盖，水开后三分钟内严禁开盖，以免烫伤。

9. 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。
9. 请勿将电源线悬挂于桌边或接触到高温物体。电水壶长期不使用时，请将电源线储存在电源底座的电源线藏线槽中。
10. 请勿向电水壶、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。
11. 严禁用本产品加热除水以外的其它物体，如茶叶、中药、咖啡等。加水时请勿超过额定最大水位，否则热水会溢出或喷出导致漏水。
12. 禁止在倾斜的台面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之上。
13. 下列情况必须保证电源是断开的：无人看管时、壶中无水时，加水时，不使用时、清洁或移动电水壶时，当电水壶出现问题时。
14. 需单独使用额定电流10A以上，额定电压220V~的接地插座，切勿使用万能插座与其他电器同时使用。
15. 请将电水壶移离底座再做加水操作，放置到电源底座前必须擦干电水壶的水迹。

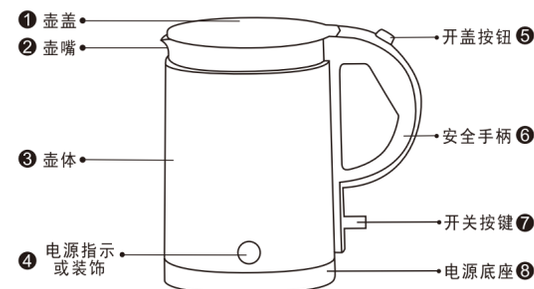
### 电路原理图



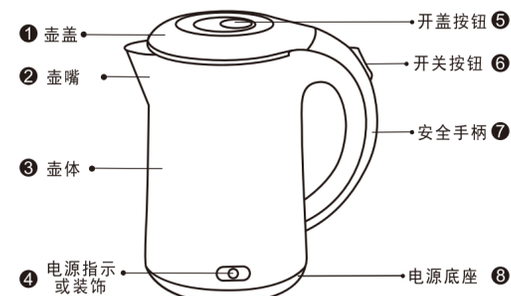
## 2/部件功能 全面了解

### 部件与功能

#### ① 下控制开关电水壶



#### ② 上控制开关电水壶



## 3/特殊功能 先睹为快 (部分机型)

### 功能详解



#### 一键保温

当水烧开后，按一下一键保温，保温指示灯亮后，进入保温功能后，水不再沸腾并保存60-65°C的温度。

1. 一键保温功能需要在通电的情况下进行。
2. 若不需保温，再次按下保温键即可停止保温。

保温按钮根据不同的型号、位置及形状有所不同，请以收到的实物为准。



#### 防溢锁水功能

使用时，请将上盖向右旋至“LOCK”标志线，按下出水键即可倒水，不按出水键时，倾侧水不溢出。

1. 防溢锁水功能具备360°密封结构，能有效减缓热量散失，具备保温效果。
2. 请按要求正确旋紧壶盖，以免烫伤。



#### 电子显温

电子显温功能显示实时壶内水温，并随水温的变化而变化。

1. 因水垢、室温等因素影响，电子显温存在一定的误差，断电时不显示温度。
2. 电子显温功能需要在通电的情况下显示，断电时不显示温度。

以上特殊功能仅限部份产品，请以收到的实物为准。

## 4/初次使用要注意

第一次使用或长时间不用时请注意。

