

**注意事项**

- 使用前,请仔细阅读说明书。
- 使用前,请先检查本产品所需电压是否与您家中相符,如果产品带有接地插头,则必须将其插至接地线的插座。
- 不要在规定范围内使用本产品。
- 不能直接在直流电源上使用。
- 如果灯罩内部有水雾,说明产品底部内部漏水,请勿使用。
- 把蒸汽熨斗放置在底座时,请确认底座放置在稳定的平面上。
- 本产品禁止以下人群(包括儿童)肢体上,精神上有缺陷或缺乏相关操作经验的知识者,除非有对其安全负责的人对他们使用本产品进行监督和指导。
- 切勿让儿童玩要本产品。
- 在本产品接通电源期间,使用者切勿离开。
- 产品发生故障时,立即停止使用。
- 使用前请保证电源插头干燥。
- 使用前请仔细检查插头、电源线。
- 插拔插头时,需手握插头,请勿直接拉扯电源线和湿手操作。
- 当产品加水或倒出余水前,请将电源线从插座上拔出。
- 在儿童附近使用时,请小心看护好儿童。
- 本产品必须放置在一个平稳的表面上使用。
- 切勿将醋或其他污垢清洁剂倒入储水箱内。
- 禁止使用化学添加剂,香精或者其他液体。
- 本产品加水或倒出余水前,请将电源线从插座上拔出。
- 每次熨完,停止工作时,请将电源插头拔出。
- 当第一次使用熨斗时,由于塑料件受热膨胀,你可以看到有细微的烟冒出并伴有一些响声。该现象属正常情况,一段时间后此现象将消失,建议在第一次使用熨斗时,先在普通织物上试用。
- 第一次使用产品时,可让它放置几分钟,这将去除任何由于制造过程中可能留下的杂质和气味。
- 当打开包装时,查看你所收到物品和零件清单,避免被丢弃。
- 当使用前往水箱内注水时,请留意水箱的水位变化,请勿注入过量的水,以免溢出。

07

26.在使用过程中,电源指示灯会经常亮或灭,属于正常现象,表示机器在维持所需要的温度。  
27.本产品喷出的蒸汽温度很高,为避免烫伤,请勿将蒸汽直对人体。  
28.本产品喷出的蒸汽温度很高,用于耐热性不好的衣物时会引起变形,变色,脱色。  
29.产品通电工作状态,底板会变得非常烫,请勿触碰,以防止烫伤。  
30.如果电源线损坏,为了避免危险,必须由制造商的维修部门或类似部门的专业人员来更换。  
31.不要将电源线挂在桌边或接触任何发热表面。  
32.当本产品损坏时,请不要继续使用。请将其带到指定场所进行维修,不可自行拆卸,错误的组装可能在使用时导致漏电。  
33.为避免电路过载,请不要同时使用其他大功率电器。  
34.产品收纳前,确保产品已冷却,并将水箱里的水排净。  
35.当使用产品时要注意防止蒸汽喷溅,以免造成对人体伤害。  
36.在清洁时,应将电源线插头拔掉。  
37.加水时请加清水或蒸馏水,否则会影响产品的使用寿命。  
38.为避免电路过载,建议在使用时,不要将其他电器一起使用同一个插座电路。  
39.请妥善保管此说明书。  
40.除去产品上的任何标签或保护罩,使用前放直并理顺电线。  
41.电熨斗水箱内壁如有少量水珠,是由该产品出厂检验所致,属于正常现象,请您放心使用。  
42.当第一次使用熨斗时,由于塑料件受热膨胀,你可以看到有细微的烟冒出并伴有一些响声。该现象属正常情况,一段时间后此现象将消失,建议在第一次使用熨斗时,先在普通织物上试用。  
43.第一次使用产品时,可让它放置几分钟,这将去除任何由于制造过程中可能留下的杂质和气味。  
44.当打开包装时,查看你所收到物品和零件清单,避免被丢弃。

08

## 常见问题与解决方法

当您认为产品有故障的时候,在送到维修点修理之前请检查以下情况,进行确认。

故障现象	检查原因
不加热	○ 检查插头是否正确插入 ○ 检查电源 ○ 检查电源开关
	○ 检查水箱内是否有水 ○ 检查开关是否推到蒸汽档位 ○ 产品使用角度是否符合说明书要求
不出蒸汽	○ 检查电源线损坏
	○ 检查电源线插头损坏

- 1.非专业人员切勿拆卸、维修本产品。
- 2.当产品出现故障且无法排除时,切勿自行维修,请与本公司售后客服或维修部联系解决。

本表仅限本公司该产品使用  
可折叠蒸汽电熨斗  
有害物质声明:  
依据《电子信息产品有害物质限制使用标识要求》GB/T 26572-2011(也称为中国RoHS 2.0),以下部分列出了本产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
底板	×	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
塑料壳	×	○	○	○	○	○
热保护	○	○	○	○	○	×
温控器	○	○	○	○	○	×
水箱	○	○	○	○	○	○
螺钉	○	○	○	○	×	○
接线端	×	○	○	○	○	○
硅胶件	○	○	○	○	○	○
水泵	○	○	○	○	○	○
包装/铝纸	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T13646的规则编制:

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572(IEC62321)规定的限量要求之下。

×: 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,但是上表中打“×”的部件,其含量超出是因为目前业界还没有成熟的应用技术。

可替代的技术:

在产品本体上标示的该标志表示环境保护期限为10年,电子电气产品的环境

保护使用期限是指电子电气产品中所含的有毒有害物质或元素不会向外部泄露或出现

突然变化,并且电子电气产品的用户在使用该电子电气产品时也不会对环境造成严重

污染或对人类、财产带来严重损害的期限。在环境保护期限中,请按照使用说明书使

用本产品。

⑩ 环保使用期限

在产品本体上标示的该标志表示环境保护期限为10年,电子电气产品的环境

保护期限

表示

该产品

在

10

年

内

不

含

有

害

物

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素

或

元

素