

以换代修服务指南



1616480000 0242

服务内容

2021年1月1日后购买的美的生活家电，正常使用一年内出现性能故障，经授权服务商/电商客服鉴定属实，凭有效凭证直接换新机。

有效凭证

有效发票、电商产品签收记录、连锁超市购物小票、美云销用户销售单、以换代修金卡等可查实凭证。无以上有效凭证，按产品出厂日期延后6个月作为购买时间点，开始计算1年以换代修时间。

服务报单通道

服务热线：400-8899-315

报单系统	“美的生活电器” 微信公众号	美的美居APP	“美的服务” 微信公众号
报单路径	“以换代修”	我的 → 服务中心 → 维修服务	服务大厅 → “以换代修”



凡属下列情况之一的，不属以换代修范围：

- 1、非性能故障：产品经由授权服务商检测无故障或不属于性能故障；
- 2、样机/赠品/优惠品：不享受以换代修服务权益，但可正常包修服务；
- 3、不当使用造成故障：因个人使用不当（包括但不限于误用、疏忽、滥用、事故）造成的产品损坏；
- 4、产品被拆卸过：产品被未授权服务商或个人拆卸过；
- 5、非家庭用户：本服务只针对个人及家庭用户，商用产品及工程类、团购礼品类产品不享受以换代修服务。

保修卡

相关信息（用户填写）

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
维修点	发票号码
维修记录	
故障内容	
处理详情	
维修单位名称	维修单位电话
维修日期	维修员签名

维修时请出示发票。

保修期的起始日期以产品发票日期为准。

超过保修期或不属于免费维修的产品，本公司维修中心仍竭诚为您服务。

型号：YBJ16S2

广东美的环境电器制造有限公司

地址：广东省中山市东凤镇东阜路和穗工业园东区28号

邮编：528425 版本号：1.0

网址：www.midea.com 物料编码：16164800000242



使用说明书

蒸汽挂烫机



1 打开微信扫一扫，扫描二维码，进入美书小程序



微信扫描二维码，获取电子说明书

使用前请仔细阅读本说明书及电子说明书，并妥善保管

2 查找产品专属电子说明书（两种方式选其一）

方法一：扫描条码



69数字开头条码见包装箱

方法二：输入产品型号



型号见机身铭牌

3 使用小贴士（推荐） 点击“添加收藏”后，可在美书首页“我的收藏”处直接查阅



添加收藏
收藏后美书
可直接查阅



我的收藏
收藏后美书在
此处直接查阅

365天免费换新机

购买美的小家电365天内出现性能故障，
凭发票等有效凭证可直接换新机

通过微信公众号、小程序及电商客服等渠道即可在线鉴定，
符合权益即可足不出户享受换新机

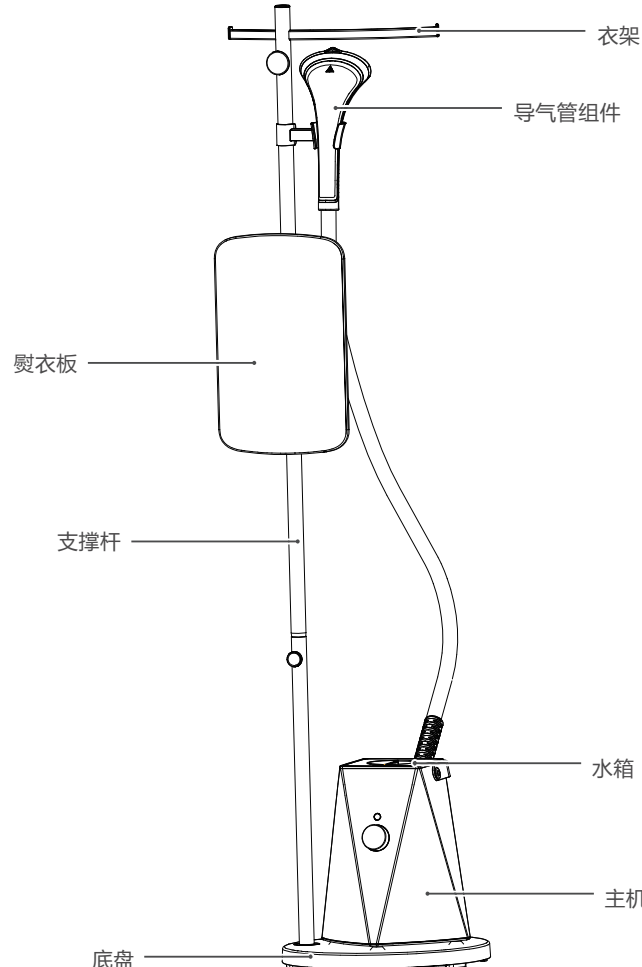
世界五百强实力保障 领导企业惠民承诺
真正国民大品牌 敢对用户真负责

产品简介

△ 注意

- 由于本公司产品不断改进，您所购买的产品可能与说明书图示有所不同，恕不另行通知，请以实物为准。

部件名称



配件清单

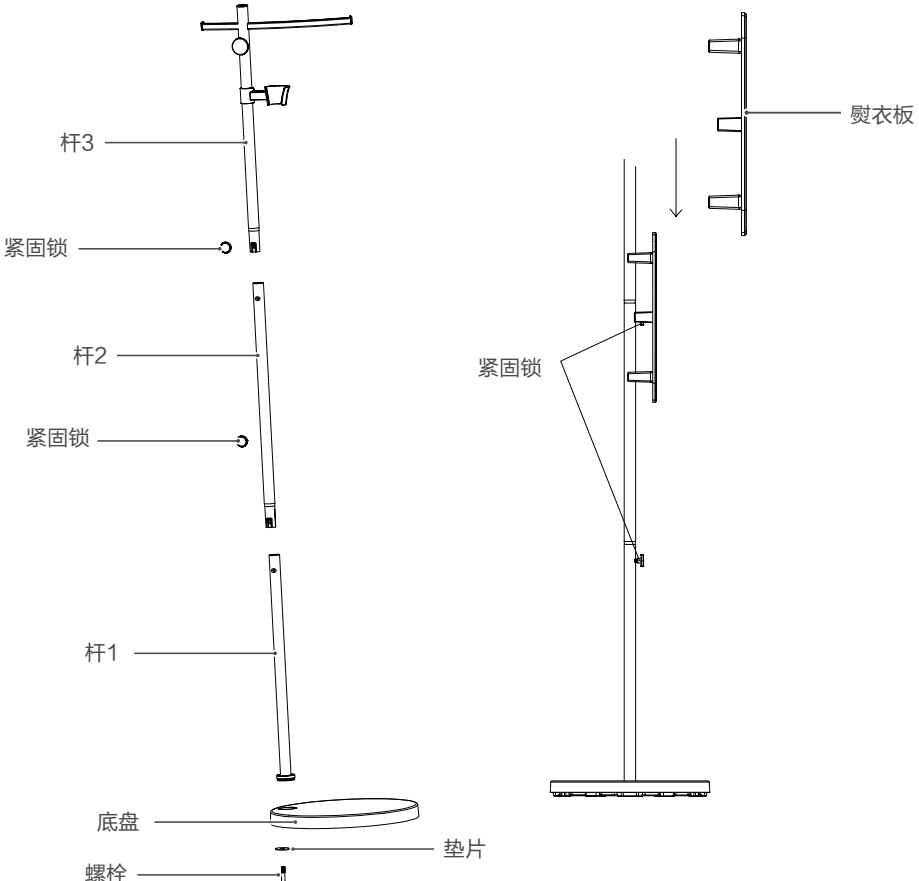


手套 X1
(防烫)

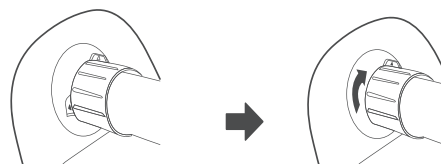
安装说明

衣帽架安装步骤

- 安装底盘和杆1，将杆1插入底盘，用螺丝刀将螺栓和垫片从底盘底部拧入杆1，稳固在底盘上；
- 将杆2插如杆1，然后用紧固锁拧紧；
- 将杆3插入杆2，然后用紧固锁拧紧。
- 熨衣板装配：将熨衣板顺着金属杆划入紧固锁即可。



导汽管安装



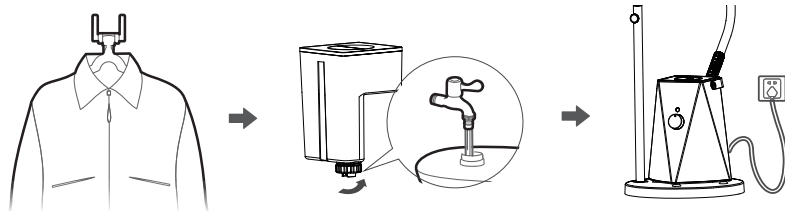
a 将导汽管固定件对准热锅出汽孔接口，插到底

b 顺时针旋转导汽管固定件，锁紧即可。

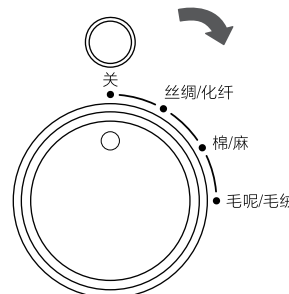
使用说明

准备工作

- 挂好需熨烫的衣物。
- 水箱加水。为了延长挂烫机的使用寿命，建议使用纯净水和蒸馏水。
- 放回水箱，接上电源。



开始熨烫：旋钮控制



- 1 顺时针旋钮开关，启动开机
- 2 调节旋钮可选择不同功能档位
- 3 “毛呢/毛绒”档位蒸汽量最大，“丝绸/化纤”档位蒸汽量最小

安全警示

● 提示

避免对您和他人造成伤害和财产损失，请务必遵守以下安全注意事项。不遵守安全警告而错误使用可能导致事故发生。

⚠ 注意

本产品未考虑以下情况：无人照看的幼儿和残疾人对器具的使用；幼儿玩耍器具的情况。

ⓧ 表示【禁止】的内容

防烫提示： 高温标识，小心烫伤。

- 器具不能连接到直流电源上工作。
- 请勿在同一个插座上使用其他大功率电器，避免电路过载。
- 请勿自行拆卸，除专业人员以外的任何人不许进行拆卸、修理，否则可能会造成火灾、触电、人身伤害。

安全警示

- 如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- 修理时请到本公司指定的售后维修网点进行维修。
- 请勿让儿童单独操作使用，产品所有器具需放在婴幼儿或无行为能力人士不能触及的地方，以免发生触电、刮伤等危险。
- 器具必须在稳定的表面上使用和搁置。
- 如果器具发生跌落、有可见的损坏迹象或有渗漏现象，则这个器具不能使用。
- 熨烫前，请查看织物面料标签，确保织物适合熨烫，避免高温损伤衣物。（如丝绸、特殊面料等）

使用前注意事项：

- 开始使用挂烫机前，支撑杆应全部拉开，以便安全放置烫头。
- 产品请勿放置在较高的台面上使用，例如桌子或椅子上。
- 产品工作前，要确保整机和支撑杆底座平整稳固，以免挂烫机翻倒或水溢出。
- 移动产品时，需提起机器移动，禁止拉电源线、导汽管拖动。
- 产品顶部衣帽架最大负重建议不超过4kg。

使用中注意事项：

- 请勿将本产品用于熨烫衣物外的其他用途。
- 在器具接通电源期间，使用者不得离开。
- 请勿在水箱内的水量不足时加热。
- 在充液和清洁时，应将电源插头拔掉。
- 在给水箱注水前必须将器具的电源线的插头从插座上拔掉。
- 器具通电工作期间，要注意防止由于蒸汽喷溅的危险，切勿将烫头对着人，以免烫伤。当烫头出现喷水现象时，请提起烫头，垂直拉直导汽管，并轻轻抖动烫头。
- 器具通电工作期间，烫头会变得非常烫，请勿触摸，以免烫伤。
- 器具通电工作期间，会产生高温蒸汽，对耐热性不好的衣物（如皮衣）会引起变形、变色、脱色，请勿使用。
- 器具通电工作期间，请勿将电源线接触到机器发热的表面，比如：导汽管、烫头等。
- 器具通电工作期间，请勿弯折、缠绕导汽管，或使导汽管处于U形状态。
- 使用过程中请不要用力拉扯衣服，否则会导致支撑杆翻倒。

使用后注意事项：

- 使用完毕，请先关闭机器电源开关，再拔出电源线插头。
- 插拔插头时，必须手握插头，禁止拉电源线或湿手操作。
- 收藏产品前，需确保挂烫机已冷却，并将机器内的水排出。

安全保护：

- 温度检测保护：器具内置有感温元件，当出现温度异常升高时，感温元件会输出信号，控制加热元件的断开，从而控制产品温度在合适的温度范围。
- 热熔断器保护：器具内置有热熔断器，当出现温度异常，感温元件又失效时，热熔断器会断开，直接切断电源防止发生意外。

清洁保养

注意事项



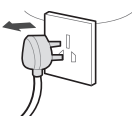
禁止强挥发性溶剂清洗



禁止化学品放入水箱

- 清洗挂烫衣板的布套时，请勿与其他衣物混洗。
- 请勿把挂烫机浸入水中或其他溶液里清洗。
- 请勿将醋、洗洁精、盐水溶液等化学品放入水箱中。
- 机器除垢时，不能使用带腐蚀性的液体去清洁机器，以免影响机器的安全使用。

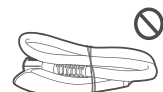
保养/除垢步骤



1、长期不使用请拔出电源。



2、每次使用后，请将水箱内的水排干净，并将水箱放回主机。



3、导汽管存放，请勿折弯。并将导汽管内的水排放干净，避免再次使用时管内积水从蒸汽口喷出。



4、产品上的水垢及表面灰尘，请使用毛巾吸取10%白醋与90%水混合液进行反复擦拭；当蒸汽减弱时，请用10%白醋与90%水混合液，从蒸汽口注入，等待40分钟后，将水排出；把混合液换成清水，按以上步骤重复操作几次，达到清除水垢效果。每次使用完冷却约30min后定期排水可延长产品寿命。

服务指南

产品参数

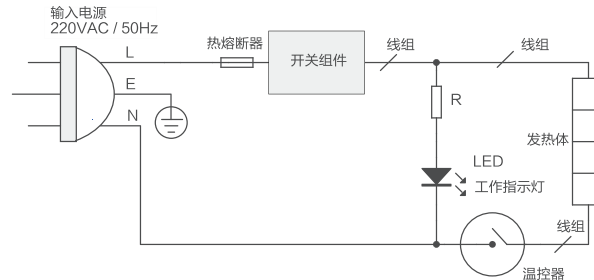
型号	额定电压/频率	额定功率	水箱容量	产品尺寸	功能档位	电气原理图
YBJ16S2	220V~/50Hz	2000 (W)	1.6 (L)	350X350X1620 (mm)	丝绸/化纤/棉/麻/毛呢/毛绒	机械式

产品合格证	
检查结论:	合格
检查员号:	检验员A1
检查日期:	见生产批号
广东美的环境电器制造有限公司	

生产日期见生产批号前6位(年/月/日)

产品执行标准: GB4706.1 GB4706.84

电气原理图



故障处理

● 提示

- 以下内容常见异常的判断与检查。若简单处理无法排除，请送维修网点或向客服400进行咨询。
- 请不要自行拆卸修理，以免发生危险或者对挂烫机造成伤害。

委托维修之前请确认以下内容

全国服务热线
400-8899-315

现象	可能原因	排除方法
开机后产品不工作	未插电源插头。 家庭电路故障或保险丝烧断。 产品电路故障。	插上电源插头。 请专业人员检查、维修。 请专业人员检查、维修。
开机后产品工作，但没有蒸汽出	水箱没水或水太少。 内部进水管弯折或脱开。 发热盘损坏。 指示灯亮，不出蒸汽。	给水箱加水。 请专业人员检查、维修。 请专业人员检查、维修。 请专业人员检查、维修。
漏水	水箱与主机连接处溢水。	折管蒸气回流，将弯折处拉直，清洗发热盘内水垢

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)
橡胶部件	○	○	○	○	○	○
塑胶部件						
金属组件	○	○	○	○	○	○
电源线 内部组件	○	○	○	○	○	○

本表格依据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的限量要求。