

材质：128g双铜纸


尺寸：500*75mm

印刷说明：双面印刷；虚线为折线，无需印刷

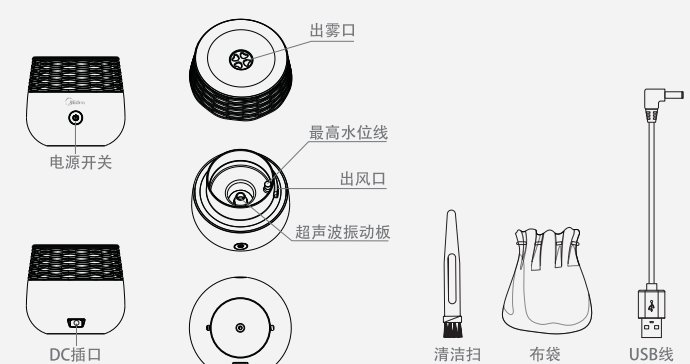
打样数量：3个

美的 Midea

美悠——让生活更美 YO



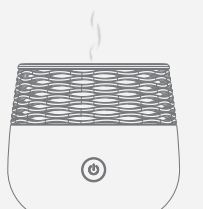
各部件简介



1

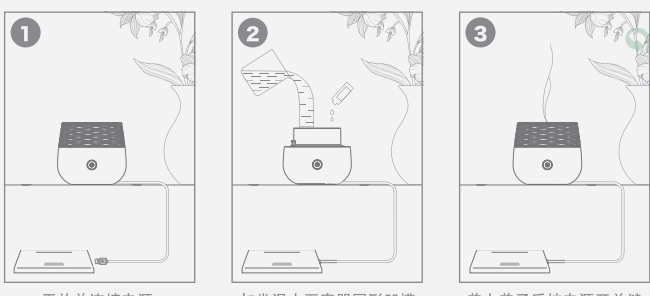
功能描述

- 开机：单击按键，香薰灯开始工作，系统默认为连续喷雾。
注：香薰灯内没水时，香薰灯缺水保护机制启动，机器无法正常运行，请先加水。
- 间隙模式：单击第二下，系统进入间隙模式（开15S，关15S）
注：香薰灯进入间隙模式时，灯光默认关闭。
- 关机：单击第三下，香薰灯停止工作。
- 缺水保护功能：水量用尽后，香薰灯将自动停止工作。
- 续航能力：连续模式大于2小时，间隙模式大于4小时。
- 供电：采用5V DC USB端口电源供电，适用电脑USB或移动电源工作。



2

使用方法




3

⚠ 加水量低于最高水位线即可，超过最高水位线机体有可能不能正常工作！

维护保养

为了防止水污染，使用后请保持香薰灯内外均洁净、干燥。可用清水或中性洗涤剂清洁水箱及主机水槽，用清洁扫清除内部垢渍，再用软布擦拭干净或自然风干，勿使用电吹风等加热手段干燥，同时也避免阳光直射。



4

美的 Midea



基本参数

产品名称	美悠	产品类型	香薰灯	产品净重	170g
产品型号	MTD3-M/K-02	额定功率	3 W	工作电压	5 ±0.2 V (DC)
产品尺寸	φ 88x80mm	容量	30 ml	雾化量	6 ±2.5ml/h (Mhz)

执行标准：GB7000.1-2015 GB7000.204-2008

江西美的贵雅照明有限公司
公司地址：江西省贵溪市工业园1号 | 邮编：335400
全国服务热线：4008899315 | Email: www.midea.com

5

故障排除

如果遇到开机无法运作的情况，请按以下内容仔细检查机器

症状	原因	解决方法
按开机键，没反应	电源线是否正常连接	检查连接电源线，确保电源正确连接
	电源线断了或者变压器烧坏	请与销售部门联系
喷雾不出 喷雾不良	水槽的水量是否过少	在水槽中注入低于最高水位线的水
	水槽的水是否注入太多	超过30ml的水，喷雾量会很小
	雾化片是否脏了	清洁水槽（参考保养方法）
	上盖是否正确盖好	上盖部分按产品设计对正盖好
机体漏水	底部进风口是否堵塞	清理底部进风口的灰尘
	上盖是否正确盖好	上盖如未盖好，喷雾时水珠会溢出机体外部
	确认是否处于低温或者潮湿环境	低温或者潮湿状态下，喷雾口有可能会结露

6

注意事项

- 移动：移动机体前，请务必确保主机处于关机状态，并拔掉电源线，同时请先将水桶里的水倒掉清空。
- 安装：请务必按照说明书正确安装和使用本产品，避免可能会发生的触电、火灾等人身伤害。
- 电源线：
 - △ 在进行机器维护保养前，请先断开电源线的连接；
 - △ 请勿过度拧捏或弯曲电源线，以免线芯暴露在外或被折断；
 - △ 断开电源连接时，请勿拉扯电源线；
 - △ 请勿使用不适当的交流电插座；
 - △ 请勿在任何其他装置上使用本产品所提供的电源线；
 - △ 如果电源线损坏，必须由专业软线或从制造商或维修部买到专用组件来更换。
- 使用中：若在使用产品时出现异响、异味、高温等情况，请立即关机停止使用；请确保产品使用时竖立放置，勿倾斜或者倒立。
- 使用限制：以下容易发生漏电触电、火灾、人员伤亡等状况，请勿使用：
 - △ 易造成产品倾倒的不稳定场所；
 - △ 机体附近有易倾倒或不稳定的物体；
 - △ 浴室等高温、潮湿、会沾水的场所；
 - △ 电源线有损坏或电源插头松动；
 - △ 儿童或未了解本产品正确操作流程的成年人；

7

售后与服务

自购买之日起一年内，若发生任何非人为的机器(包括部件)故障或损坏，用户可凭借购买凭证到美的售后门店进行免费维修服务，视情况更换零件或整个产品（不含光源）。

■ 保修条例
自您购买之日起，光源保修两年，电子件保修两年，塑胶件不保修。

■ 以下情况将不能获得免费维修服务

1. 使用不当引起的人为损坏，例如连接不当电源、使用不当配件、不按照说明书安装并正确使用本产品而造成损坏等；因运输及其他意外造成的损坏；非经本公司认可的维修和改装；其他因不可抗力（如自然灾害、电压异常等）造成的损坏。
2. 一般家庭以外使用（如工业、商业用）而造成的损坏；
3. 正常使用引起的产品老化、磨损等，但不影响产品的正常使用。

产品保修卡		产品中有害物质成分及含量表						
生产批号 _____ 购买时间 _____		有害物质						
联系地址 _____ 联系电话 _____		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
经销商单位 (盖章有效)		灯罩	○	○	○	○	○	
日期	维修记录	塑料件	○	○	○	○	○	
	签名	金属外壳	○	○	○	○	○	
		电路板	○	○	○	○	○	
		LED发光件	○	○	○	○	○	
		灯头	○	○	○	○	○	

※依据欧盟5/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。
×：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。

8