

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			
维修日期			
故障内容			
处理详情			
维修单位名称		维修单位电话	
维修员签名			

维修电话: 400-8899-315

在购买本公司产品时,请立即填写此保修卡

请妥善保管保修卡,消费者不必将其寄回本公司

维修时请携带保修卡及有效发票正本

广东美的环境电器制造有限公司

服务承诺

产品如有故障,请与本公司当地经销服务网点或客户服务中心联系。需要保修时,请出示保修卡,并详尽填写相关内容。本公司向用户提供自产品购买之日起12个月的保用期。

属下列情况之一的,不享受三包服务,但可付费修理:

1. 消费者因使用、维护、保管不当造成损坏的
2. 非承担三包修理者拆动造成损坏的
3. 无保修卡及有效发票的
4. 保修卡与修理产品型号不符合或者涂改的
5. 因不可抗力造成损坏的

保修期的起始日期以产品发票日期为准,维修时请出示发票。

超过保修期或不属于免费保修范围内的产品,本公司维修中心仍竭诚为您服务。



微信扫一扫,服务立马到

型号: TDE05CA、TDE05CP、TDE05CG

TEL 400-8899-315

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

网址: www.midea.com

版本号: 1.0

本资料上所有内容均经过认真核对,如有任何印刷错漏或内容上的误解,可向本公司咨询。

注: 产品若有技术改进,会编进新版手册中,恕不另行通知。产品外观、颜色如有改动,以实物为准。

使用说明书

手持便携风扇



微信扫描二维码,获取电子说明书

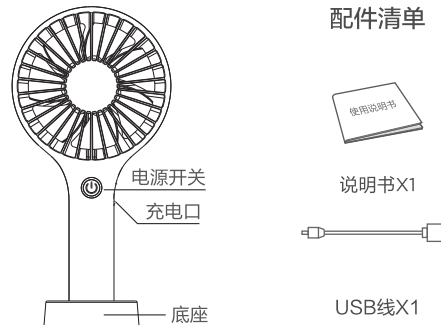
使用前请仔细阅读本手册,并妥善保管

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。
- 因不同型号的产品外观和功能有所差异,请以实物为准,选择性阅读功能说明。

部件名称



配件清单

使用说明

机身操作说明

- 1 建议使用本机前先给本机充满电,以保证本机的正常使用。
- 2 使用标配的充电线将其Micro口与产品充电口连接,USB端连接电源,接通电源后,产品红灯亮,开始充电,充满电后蓝灯亮。
- 3 首次按压产品电源开关,指示灯蓝灯亮,开启低档模式
- 4 二次接压电源开关,开启中档模式。
- 5 三次接压电源开关,开启强风模式
- 6 四次接压电源开关,指示灯灭,产品关机。
 - 按压开关键一次——开启低档模式
 - 按压开关键两次——开启中档模式
 - 按压开关键三次——开启强风模式
 - 按压开关键四次——关机

O1

低电量警告

- 当指示灯开始闪烁时表示电池电量已经不足,接着会自动关机,需充电后再使用。

安全警示

安全注意事项

- 请勿擅自安装、修理或拆卸本产品,不适当的处理可能导致电线短路、产品损坏甚至火灾。曾被擅自改动的产品,均会失去保修效力。
- 请在0~40度温度环境下使用本产品,不得暴露在诸如高温日照、火烤或类似的过热环境中。
- 请勿在潮湿环境下(如浴室)使用本产品,接触水可能导致产品故障或损坏。
- 请尽量避免本产品跌落、撞击或挤压。
- 不可将本产品放在有强烈磁场或者电场的环境,否则可能导致产品发生故障。
- 清洁时请勿使用任何腐蚀性溶液,否则可能导致产品损坏。
- 本产品弃置在明火中可能会引起爆炸。
- 请勿使用超出额定电压的设备为本产品进行充电。
- 请勿在地毯、被子等易燃性物体表面为本产品进行充电。
- 若本产品充电过程中出现异常高温或者变形,请立即停止充电并联系客服处理。
- 10岁以下小孩使用请告知不要将手伸进风扇中,避免划伤。
- 风扇工作时风叶会高速运转,严禁将异物伸进风扇中,否则可能损坏机器。
- 若有漏液情况发生,身体不慎接触到液体,请赶紧冲洗或者寻求医生帮助,请勿继续使用产品。
- 在废弃该产品前,必须将电池从产品中取出。
- 在取出电池时,产品必须断电。
- 电池应安全地处置。

O2

清洁保养

注意事项

- 对本产品清洁前,必须先断电源。
- 禁止用水直接冲洗机身。
- 不要使用任何会损坏表面的研磨工具和溶剂清洁本产品,可用洗洁精清洗,并及时用干布抹净。
- 禁止拆开产品进行改造。建议定期对本产品进行检查和清洁,以延长其使用寿命。

产品参数

型号	TDE05CA、TDE05CP、TDE05CG
工作电压	5V
额定功率	3.5W
充电输入	DC5V 1A
电池容量	1800mAh
工作模式	三档风速
续航时间	2-6h

执行标准: GB 4706.1 GB 4706.27

环保清单

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
塑胶件	○	○	○	○	○	○
螺丝	○	○	○	○	○	○
马达组件	○	○	○	○	○	○
PCB组件	○	○	○	○	○	○
电池组件	○	○	○	○	○	○
线材组件	○	○	○	○	○	○
脚垫	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

“○”表示中国RoHS管控物质或元素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;

“×”表示中国RoHS管控物质或元素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。

O3