



User Manual

使用说明书
无叶风扇

• 产品以包装内实物为准 •

Enjoy it.

无叶风扇BP-WY01
BLADELESS FAN
BP-WY01

Enjoy it.

吉爱普发展有限公司 (商标持有人)
GIP Development Sarl (Trademark Holder)

广东蓝宝智能科技有限公司
Guangdong Lanbao Intelligent Technology Co., Ltd.

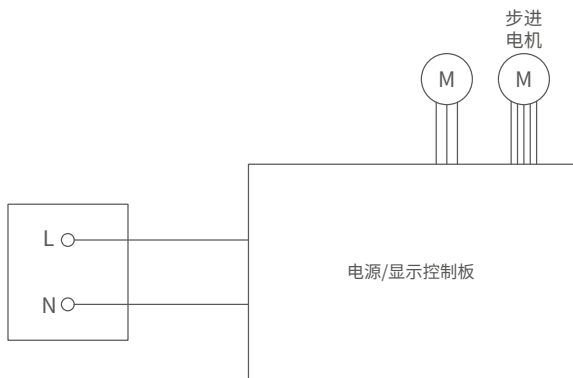
服务热线: 400 931 0636
Service Hotline: 400 931 0636

地址: 中山市南头镇尚义路8号
Address: No. 8 Shangyi Road, Nantou Town, Zhongshan City

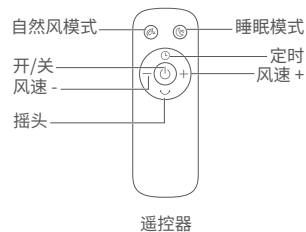
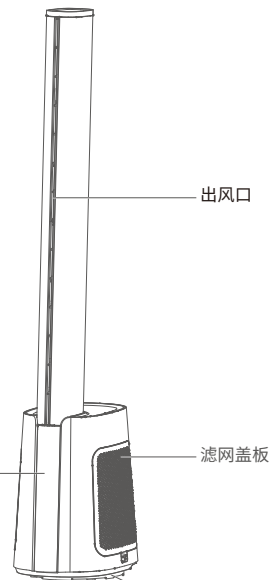
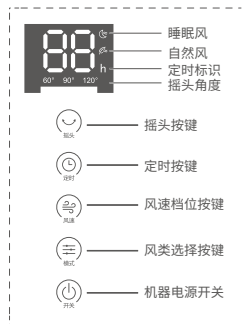
产品参数

产品名称	无叶风扇	产品型号	BP-WY01
额定电压	220V~	额定功率	36W
额定频率	50Hz	产品尺寸	1024*195*267 mm
产品重量	3.1kg	装箱清单	风扇x1、遥控x1、说明书x1
执行标准	GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008/ GB4343.1-2018/GB17625.1-2012		

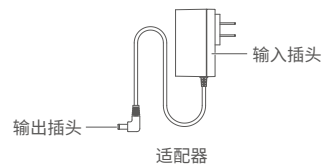
功能接线图



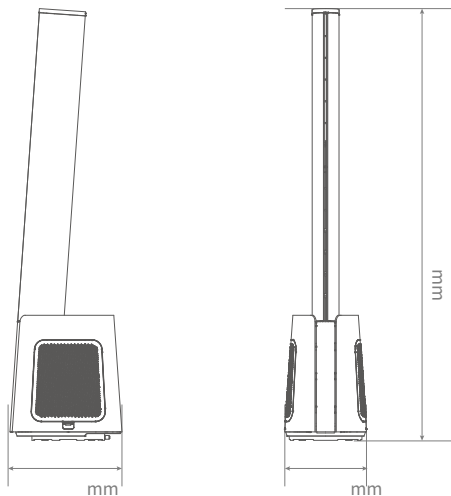
主要零部件



遥控器



产品尺寸



使用指南

- 将无叶风扇从包装中取出后，取出电源接头上的保护件后，将风扇置于平稳的地面或桌面，将电源适配器输出插头（DC24V 1A）插入扇头底部的电源输入接口，再将适配器输入插头插入家用电源插座。
- 风扇进入待机状态，显示屏亮起“-”，可通过控制面板上的触摸开关控制、使用风扇，也可用遥控器进行控制操作。

⚠ 注意：风扇机身电源接口位于底部转盘侧边处；风扇开机默认8档风速启动。

操作说明

1. 开/关机

接通电源后在待机状态下按下开关按键“⏻”，风扇进入正常风工作模式，再次按下开关按键“⏻”，机器进入待机状态。

2. 风速调节

风扇在开机后，每轻触风速按键“🌀”或按遥控器上风速+/-按键一次，机器同时短暂蜂鸣提示，进行加/减档调节，同时机器上的数码屏显示相应档位。当最高档位到12档，若再轻触机身风速按键“🌀”，则档位从1档开始继续循环，遥控操作时档位不循环。

3. 风类设置

轻触机身风类按键“☁️”或按遥控风类按键，每轻触机身风类按键“☁️”一次，风类按正常风——自然风——睡眠风循环变换。

自然风模式：自然风“🌬️”灯点亮，档位显示“88”，风速模拟自然风效果，大小风更替变化；

睡眠风模式：睡眠风“🌙”灯点亮，档位显示“5L”，风速智能变化适合睡眠；

4. 定时设置

风扇在运行时，轻触定时按键“⌚”进行定时设定，数码屏“h”标闪烁，并显示定时时间，屏幕闪烁5秒后锁定定时设置并开始计时运行，每5分钟显示一次剩余时间，定时设定最长12小时，当显示00时长，定时功能关闭。

5. 摇头设置

风扇在运行时，轻触摇头按键“↶”开启风扇摇头功能，风扇摇头角度为120°，每轻触摇头按键“↶”一次，摇头角度依次递减为60°、80°、120°，直至关闭摇头功能。

6. 显示灯状态

正常风和自然风模式下，60s无操作，屏幕亮度减少一半，10分钟无操作，屏幕将熄灭；睡眠风模式下，30s无操作，屏幕亮度减少一半，5分钟无操作，屏幕将自动熄灭。

清洁维护

- 建议每3~4周对风扇进行一次清洁维护,以保证风扇的工作更有效,出风更清洁。

- 可拆出机器过滤芯,使用吸尘器或干毛刷对其进行清洁,可用低湿度抹布擦拭机身过滤芯放置位灰尘,待干燥后放回过滤芯并盖上盖板即可。(注意:不得强行扳动风扇摇头角度或外力阻碍其正常摇头过程,否则可能破坏风扇的机械结构,影响使用。)



- 为保证净化效果,机器过滤材料可视情况定期更换,专用配件购买可咨询客服人员。
- 清洁产品外观污渍时,请用柔软干净的抹布将产品擦拭干净即可,如需清除顽固污渍时,请务必使用温和中性清洁剂。清洁完成后待表面干燥再开机使用。

⚠ 注意

注意:在清洁维护前,必须断开电源,机身整机不可浸水,不能对风扇进行喷雾操作。

⚠ 注意事项

- ⚠ 切勿将本机器置于高温以及含油易燃易爆气体的环境中使用。
- ⚠ 切勿用金属类器具以及其他物体深入机体内,否则可能有触电危险或造成风机内部结构损坏。
- ⚠ 电源电压必须符合本机规定的电源,请使用随机配置的适配器。
- ⚠ 风扇不可承受重压,请勿放置重物或坐在机身上。
- ⚠ 本机器在工作中请不要触摸机器任何带电部位,若需拔出电源插头时,请先关闭电源后再拔出电源插头。
- ⚠ 严禁拆解或自行改造本产品,对于自行拆解或改造本机器所造成的一切后果,本公司不承担责任。
- ⚠ 请勿完全覆盖机身进风网阻碍进风,否则可能增大风机负荷损坏电机。
- ⚠ 小孩(8岁以下)、丧失生活自理能力的老人或病人请在成人监护下使用本产品,以防发生意外。

故障排除


故障描述	可能的原因	处理措施
不能开机	电源线未正确插入电源	接插好电源线插头
	未开启电源按键/触控开关	重新触控/按选电源开关
	使用了不匹配的适配器	使用随机配置的适配器
产品出现异音	电源线损坏	联系指定维修机构
	线路板损坏	联系指定维修机构
	风机内进入异物	联系指定维修机构
	风叶或风壳损坏	联系指定维修机构
	摇头结构损坏	联系指定维修机构
遥控器操作不灵敏	电机损坏	联系指定维修机构
	遥控器电池电量不足	更换新的遥控器电池
	遥控器使用距离过远	靠近风扇使用
	遥控器电池安装不正确	检查电池正负极是否正确
遥控器操作不灵敏	遥控器内部损坏	联系指定维修机构
	摇头结构损坏	联系指定维修机构
	摇头电机损坏	联系指定维修机构
	异物卡住转盘	检查异物并清除

环保说明

- 1、本产品满足《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》的要求。
- 2、在环保使用期限内,消费者在正常使用过程中不会出现有害物质泄漏、析出等影响消费者健康的问题,可以放心使用。
- 3、本公司产品环保使用期限为10年,只有在本说明所述的正常情况下使用本产品时,“环保使用期限”才有效。

产品中有害物质的名称及其含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
连接导线	○	○	○	○	×	×
塑料件	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	×	×
线路板	○	○	○	○	○	○
铝合金	○	○	○	○	○	○
硅胶件	○	○	○	○	○	○
外壳	○	○	○	○	○	○
附件	○	○	○	○	○	○



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/T26572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/T26572规定的限量要求以下。

备注: 以上标“×”的部件中, 部分含有有害物质超标是由于目前行业技术水平所限, 暂时无法实现替代或者减量化的。

保修条款

- 本产品自购买日起提供一年的保修服务, 保修起始日期以所购产品的发票日期为准。在家庭正常使用情况下, 非人为导致的破裂或损坏, 购买者可带上保修卡、发票和损坏产品到指定维修点进行维修服务。
- 下列情况之一者, 不属于免费维修范围:
 - (1) 因使用、维护、保管不当造成损坏的;
 - (2) 非承担三包维修者拆机造成损坏的;
 - (3) 无三包凭证及无有效发票的;
 - (4) 三包凭证与维修产品型号不符或涂改的;
 - (5) 因不可抗力造成损坏的;
- 保修期自购买之日的发票日期为准。
- 超过保修期或不属于免费维修的, 本公司都竭诚为您服务。

保修卡:

机型	
姓名	
住址	
电话	
· 购买日 年 月 日	· 销售店名、地址
保修期限 购买日起1年内	
修理事项	