



User Manual

使用说明书

无叶风扇



产品请以包装内实物为准

Enjoy it.

Enjoy it.

制造商：宁波锐禾智能科技有限公司
Manufacturer: Ningbo Ruihe Intelligent Technology Co., Ltd.

服务热线：4000088878

Service Hotline: 4000088878

地址：浙江省宁波市慈溪市滨海经济开发区蓝海路298号

Address: No. 298, Lanhai Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province

本产品由宁波锐禾智能科技有限公司负责生产和销售。

此外所有的产品、服务、公司、商标、商品名称和标志均属于其各自所有者的财产——更多信息请访问www.blaupunkt.com

无叶风扇

BLADELESS FAN

BP-XF05

目录

技术参数	01
电气原理图	01
部件名称	02
控制面板和遥控器	03
安全注意事项	06
清洁保养	09
常见问题	09
环保清单	10
保修卡	11

技术参数

产品型号:BP-XF05

执行标准: GB 4343.1-2018

额定电压:220V~

GB 4706.1-2005

额定频率:50Hz

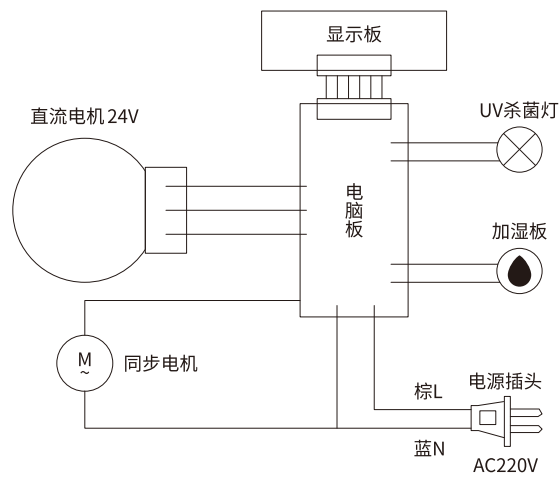
GB 4706.27-2008

额定功率:50W

GB 17625.1-2022

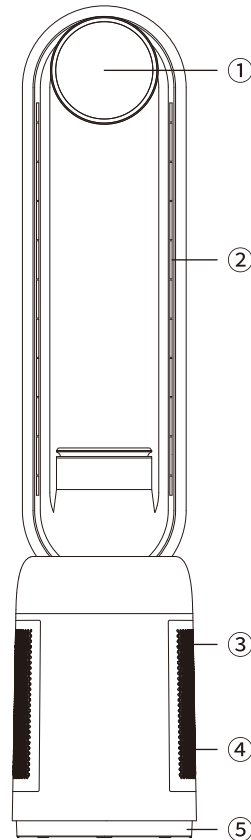
水箱容量:150mL

电气原理图



01

部件名称



① 操作面板(显示窗口)

② 出风口

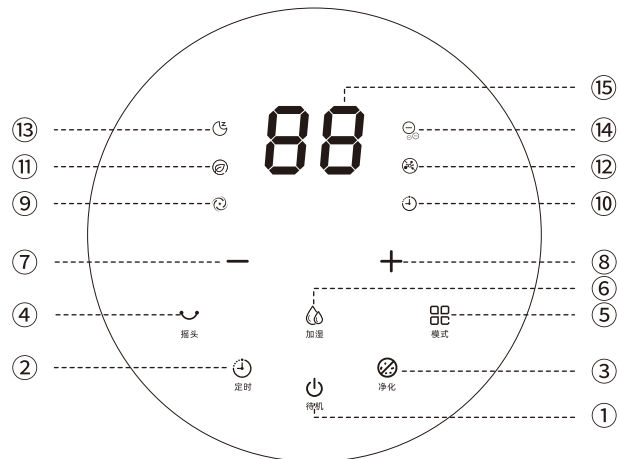
③ 进风口(滤网保护罩)-可拆卸

④ 过滤网

⑤ 旋转底座

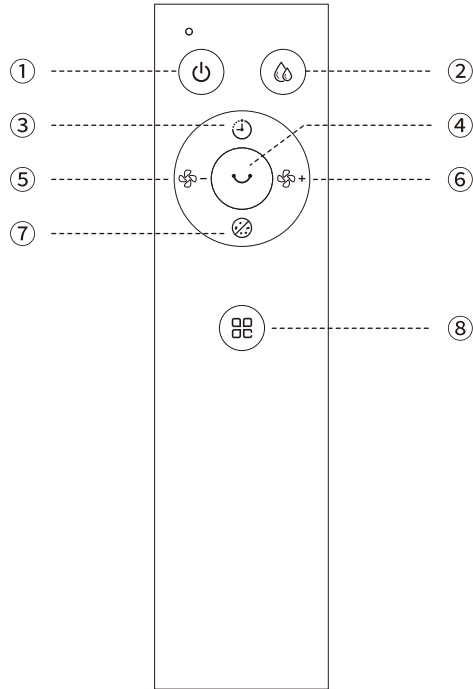
02

控制面板和遥控器



控制面板示意图

- | | | |
|-------|-------------|------------|
| ① 待机键 | ⑥ 加湿键 | ⑪ 智能风模式指示灯 |
| ② 定时键 | ⑦ 档位减键 | ⑫ 主动除醛指示灯 |
| ③ 净化键 | ⑧ 档位加键 | ⑬ 睡眠风模式指示灯 |
| ④ 摆头键 | ⑨ 暴风净化模式指示灯 | ⑭ 负离子指示灯 |
| ⑤ 模式键 | ⑩ 定时指示灯 | ⑮ 数码管 |



遥控器示意图

- | | | | |
|-------|-------|--------|-------|
| ① 待机键 | ③ 定时键 | ⑤ 档位减键 | ⑦ 净化键 |
| ② 加湿键 | ④ 摆头键 | ⑥ 档位加键 | ⑧ 模式键 |

1. **通电:**接通电源后,蜂鸣器发出“嘀”一声,产品进入待机状态。
2. **待机:**在待机状态下,单击“ \diamond ”此键,产品进入工作状态,风扇默认1档工作,再单击一次即回到待机状态。
3. **定时:**在工作状态下,单击“ \odot ”定时键,可启动定时功能。
 - 定时00h表示取消定时,数码显示闪烁5秒后00消失。
 - 定时选择状态下,单击此键循环选择定时时间,数码管显示对应定时数值。
 01h-02h-03h...15h-00h-01h,5秒无操作后,则进入定时确认,开始按照定时时间倒计时。
4. **净化:**在工作状态下,单击“ \otimes ”净化键,显示屏负离子指示灯和主动除醛指示灯长亮,再单击一次,显示屏负离子指示灯和主动除醛指示灯熄灭(Pro款杀菌灯功能开机自启,无按键操作。显示屏指示灯和主动除醛指示灯长亮,再单击一次,显示屏指示灯和主动除醛指示灯熄灭)
5. **摇头:**在工作状态下,单击“ \cup ”摇头键,摇头功能开启,再单击一次摇头功能关闭。
6. **模式:**在工作状态下,单击“ \wedge ”模式键,循环选择“正常风 - 睡眠风 - 智能风 - 暴风净化”,显示屏长亮显示对应模式指示灯(正常风没有指示灯)。
7. **加湿:**在工作状态下,单击“ \otimes ”加湿键,加湿功能开启,再单击一次开启加湿功能和加湿灯,再单击一次关闭加湿功能和加湿灯。
8. **十键:**在工作状态下,单击“+”加键,增加档位,数码管显示对应档位数值 01-02-03...31-32。
9. **一键:**在工作状态下,单击“-”减键,减少档位,数码管显示对应定时数值 32-31-30...02-01。
- 智能风模式下,机器随感应到的环境温度自动调整风速,各室温对应的风档如下列表:
- | 温度($^{\circ}$ C) | ≤ 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | ≥ 32 |
|-------------------|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|
| 档 位 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 32 |

*机器温感头感应的温度可能与其他温度计的测温数据有差异,属于正常。

温馨提示:

- 机器无任何操作2分钟后自动进入熄屏状态,点击操作面板或遥控器均可唤醒;
- 关机后重新启动,机器直接进入上一次关机前的工作档位及摇头状态(断电除外)。

注意:往加湿器水箱加水时,注意不能超过最大刻度线。

安全注意事项

注:本项目所有内容均与安全有关请用户务必遵守。

本项目中的注意事项只是为了正确的使用本产品。

注意事项中解释了危险、危害的程度大小及可能发生的故事。

- 请勿使用未经厂商许可的其他配件,若因此造成机器故障,保修将自动终止。
- 请在拆除包装后检查产品是否有损伤,核对配件是否齐全。
- 如果电源线发生损坏,请交由制造商或指定的专业人员进行维修。
- 儿童及无行为能力的人请在监护人监督下使用本产品。
- 本产品只能由专业售后人员维修,非专业人员维修时,易引其它不安全因素。

 禁止标志	凡是带有该标志的内容,是必须禁止的行为,否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。
 警示标志	凡是带有该标志的内容,必须严格按照要求操作,否则可能会造成产品的损坏或危及使用者的人身安全。
 注意标志	凡是带有该标志的内容,是使用者必须引起重视的部分否则会因操作不当引起产品的损伤或造成其他损失。

④ 严禁使用未组装好的产品



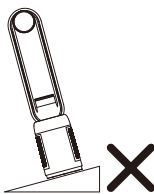
④ 运转过程中禁止手指及尖物插入产品



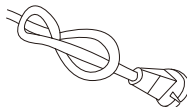
④ 婴儿、病人、老人请勿长时间直接吹风



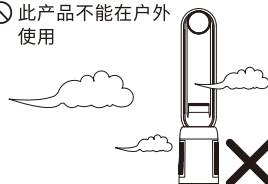
④ 勿在有障碍或不平稳处使用



④ 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

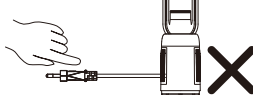


④ 此产品不能在户外使用

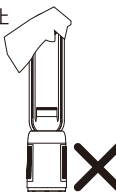


④

不得拉着电源线移动本产品



④ 产品使用时,禁止覆盖



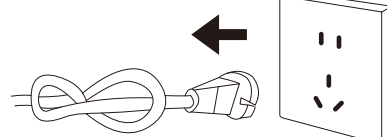
④ 切勿将衣物挂于产品上



④ 勿在有窗帘等可能被吸入的物品的地方使用



④ 清洁风扇前应切断电源



④ 本器具不适合由这些人(包括儿童)使用:

身体上,感觉上或精神上有缺陷者,或缺乏经验和知识者。

除非他们得到了在对其安全负责的人关于该项产品使用的监护或指导。

儿童应当受到监督,以确保其不会玩耍器具。

清洁保养

- 在清洁保养前先关掉电源拔掉插头，切勿手湿时触摸插头。
- 整机脏污必须清理干净，以免造成变色。
- 主机只需要一般外部清洁保养，切勿用水直接冲洗，不可有水滴流进机壳内。
- 忌用稀释剂、甲苯、酸性洗剂、灯油、酒精或化学抹布擦洗，以免变色或腐蚀变质。
- 保养清洁后将所有零件晾干，按原包装顺序将各部件装入包装箱。
- 放置于湿气较少的地方妥善保管。

常见问题

在委托维修部门维修前，请先检查以下各点：

故障	可能原因	处理方法
不工作	电源插头未切实插入插座	将电源插头插到电源插座上并确保接触良
	放置在不平的地面	将产品放置在平整的地面

故障种类及可能原因包含但不限于以上几种，如果按照上述方法操作问题仍存在或者遇到其他问题，请拨打本公司客服热线寻求帮助。

环保清单

零部件名称	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)
电子元器件	○	○	○	○	×	×
五金件	○	○	○	○	×	×
塑胶件	○	○	○	×	○	×
印刷品	○	○	○	○	○	×
电机	×	○	○	×	○	○
控制器	×	○	×	○	○	○
电源线组件	×	○	○	×	○	○

本表格根据SJ/T11364的规定编制

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中含量均在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。

说明：以上“×”的部件，部分含有有害物质超过是由于目前行业技术水平有限，暂时无法实现代替或减量化。



本产品的“环保使用年限”为10年其标识如左图所示，只有在本说明书所述的正常情况下使用本产品，“环保使用年限”才有效。

保修卡

顾 客	姓 名			保 修 期 限 壹 年
	地 址			
	电 话			
	购买日期			
本保修卡各栏目请详细填写		检 验 员		
1.本产品自购买日一年内在正常使用状况 下免费服务。				
2.超过上项所定期限如需更换零配件，则 酌情收取检修费。		经 销 商 签 章		
3.在保修期间，若有下类情形恕不免费修 理： a.未能出示保修卡或购买凭证(发票或 收据)者。 b.超过保修范围的维修。 c.因拆装或改造而造成的损坏。 d.因错误疏忽使用或人为使用不当造成 的损坏。 e.非一般家庭使用(如长时间使用于环 境恶劣的场所)所造成之故障或损害 者。 f.外观因使用而自然污旧者。				