

PHILIPS

ACR5164BF



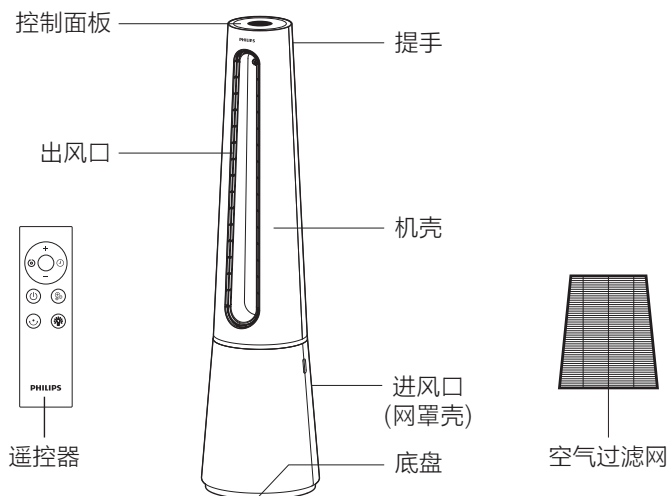
飞利浦 5000i系列 直流无叶风扇 使用手册

使用产品前请仔细阅读本使用手册并妥善保管，以备查阅

内容

1 结构简图	2
2 技术参数	2
3 装箱单	2
4 功能特点	2
5 使用方法	3
遥控器使用方法	3
6 电气原理图	4
7 注意事项	4
8 清洁与维护	4
9 故障与维修	5

1 结构简图



2 技术参数

型号	ACR5164BF
额定电源	220V~ 50Hz
额定功率	40W
规格	Φ153x100mm
噪音值	≤63dB(A)
备注	电子款

本产品已通过3C认证

本产品根据国标：GB4706.1 GB4706.27
GB4343.1 GB17625.1 制造

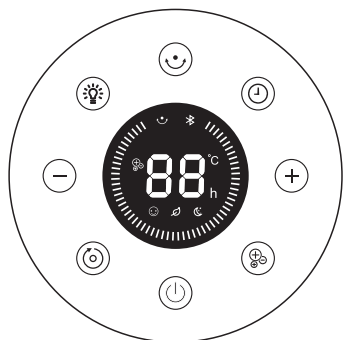
3 装箱单

名称	数量	单位
无叶风扇	1	台
说明书	1	本
遥控器	1	个

4 功能特点

- 本机具有电子式控制功能，只需轻压按键即可；安全耐用，外型美观。
- 风速、风类可调：24档风速，三种风类设计，送风量大，在炎热的夏季可为您带来舒适的生活环境。并可实现左右摇头送风(本机左右摇头设有45°、60°、90°三个角度)。
- 远距离遥控功能：5米远距离遥控，60°大角度接收。键控蜂鸣提示功能：对有效的按键操作进行蜂鸣提示，使用方便。

5 使用方法



电源键 “”

插上电源后，风扇处于待机状态，同时蜂鸣器发出“Bi”的提示音，按动此键，开启风扇，风扇以12档风速启动，再按动此键关闭风扇。

备注：本产品带有自动熄屏功能，在工作状态下，3分钟左右未操作任何按键情况下自动熄屏，按任意键唤醒。

风速键 “-” “+”

按“-”键，风速递减1档，按“+”键，风速递增1档，本机设有24档风速，且有相对应的指示灯显示。

定时键 “”

在风扇工作状态下，按一下此键，进入定时状态，此时设定定时时间为1小时，定时时间可在1~24小时内任意选择。在定时为24小时状态下，再按一下此键，则定时功能被取消。定时时间按下图方式进行切换：

1小时 → 2小时 → 3小时 → 4小时
↑
取消定时 ← 24小时 ← …… ← 5小时

等离子键 “”

按此键，启动等离子功能，等离子发生器开始工作，释放正负离子。

左右摇头键 “”

按此键，第一下，风扇开始90°左右摇头，按第二下，风扇变为60°左右摇头，按第三下，风扇变为45°左右摇头，按第四下，风扇摇头功能关闭。

息屏键 “”

在风扇工作状态下，按此键，控制面板指示灯灭即熄屏，按任意键唤醒。

风类键 “”

按此键，可循环选择正常风-自然风-睡眠风，且有相对应的指示灯显示。

遥控器使用方法

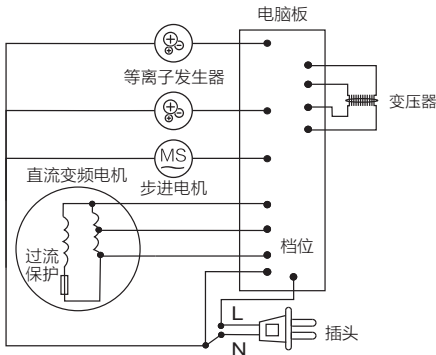
打开遥控器背部电池盖装上两节7号电池，即可使用；遥控器上各按键功能与控制面板上的功能相同；使用时遥控器应对准遥控接收窗，有效距离为5米。不使用时，请将遥控器保存好，以便下次使用。

注意：

- 新旧电池不能混合使用。
- 长期不使用遥控器时请取下电池。



6 电气原理图



(产品结构、功能若有更改, 恕不另行通知)

7 注意事项

- 风扇应按额定电压使用, 切不可接在其他种类的电源上使用。
- 使用风扇时, 切勿把手指或其它物件伸入网罩内。
- 若移动风扇位置、清洁风扇及人离开时请拔掉电源插头。
- 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。
- 运输、安装及贮藏中, 注意不要碰撞及挤压风扇, 尤其是风叶务必妥善保管, 不得使其变形, 以免影响风扇的性能。
- 使用中如出现异常噪声、气味、烟雾等现象, 应立即切断电源, 并送本公司售后服务部检修。
- 严禁对着火炉或瓦斯吹。

- 风扇背面切勿覆盖报纸、布帘等物品, 以免造成电机不良。
- 勿用湿手拔电源插头, 避免感电、触电的危险。
- 勿将风扇放置在倾斜地面, 避免风扇翻倒。
- 请避开高温、高湿度、酸碱油、杀虫水及窗帘等易吸进物品使用。
- 勿对婴孩、病人、老人长时间直接吹风。
- 在无成年人看守的情况下严禁使用本产品。
- 请不要用手强行旋转扇体, 以免损坏摇头电机。
- 清洁维护风扇时, 请拔出电源插头, 禁止带电操作。
- 风扇电流过大安全保护: 在风扇电机内安装有一只过流保护器, 当电机因各种意外引起电流过大时, 过流保护器动作, 切断电机电源。
- 警告: 拆下防护外壳前必须确保电扇与电源断开。

8 清洁与维护

- 1 清洁风扇时, 严禁机体和电机内进水。
- 2 风扇停用后, 必须清除表面油污, 灰尘; 装入包装盒, 放置于干燥处。
- 3 清洁空气过滤网, 拆下机体进风口网罩壳, 取出机体内空气过滤网, 用毛刷清理滤网上的灰尘。
- 4 清洗机身时可用软布沾家用洗洁精擦拭, 禁用甲苯、酒精、汽油等化学试剂。
- 5 禁止拆开产品进行改造; 建议每年对产品进行检查和清洁, 以延长其使用寿命。

9 故障与维修

在您请求维修前请做以下检查

故障现象	可能原因	解决办法
不运行	<ol style="list-style-type: none"> 1. 电源线没有插上或接触不良。 2. 控制面板上的“电源”键没有按下。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 插上电源并使之接触良好。 2. 按下控制面板上的“电源”键，开机启动。
除尘效果差	<ol style="list-style-type: none"> 1. 空气过滤网因灰尘等污物堵塞影响出风量。 2. 进风口被异物堵住。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 拆下进风口网罩壳，取出空气过滤网，用毛刷清理滤网上的灰尘。 2. 移除进风口的异物。

发生以下情况请送修理

1. 运行不正常或不运行，按以上方法处理无效。
2. 外界物质或水进入，出现运行不正常情况。

产品中有害物质的名称及含量

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)
塑料件	○	○	○	○	○	○
电器件	○	○	○	○	○	○
电脑板	○	○	○	○	○	○
遥控	○	○	○	○	○	○
空气过滤网	○	○	○	○	○	○
插头\电源线\内线	○	○	○	○	○	○
冲件	○	○	○	○	○	○
五金标准件	○	○	○	×	○	○
包装类	○	○	○	○	○	○

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。

×：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。

废弃回收提示：

为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理，如不当利用或处置可能会对环境和人类健康造成影响。



本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用期限为十年。



Philips和Philips盾牌图形是皇家飞利浦有限公司的注册商标，其使用需遵循皇家飞利浦有限公司的许可。
2019©宁波凡浦智能科技有限公司 保留所有权利。
本产品由宁波凡浦智能科技有限公司负责销售与售后，宁波凡浦智能科技有限公司是本产品的担保人。
规格如有变更，恕不另行通知。
版本: 1.0

制造商: 宁波凡浦智能科技有限公司
地址: 浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区
全国顾客服务热线: 4001 533 559

