

型号: X-ECHFG18A2

#### 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,会编进新版说明书中,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

空气循环扇



微信扫描二维码,获取电子说明书

使用前请仔细阅读本说明书, 并妥善保管

### 安全须知

注:使用之前,请您务必仔细阅读本说明书。本公司保留说明书解析权。产品外观请以实物为准。如遇到产品技术或软件升级,恕不另行通知。

#### 注意事项

#### 搬运

- 移动时,请务必使主机停止运行,并拔出电源插头。
- 请握牢风扇立柱,以免掉落伤人。

#### 电源线

- 在进行维护作业或移动本体之前,请从交流电源插座上断开电源线的连接。
- 请勿过度拧捏、弯曲或扭转交流电源线,否则线芯可能会暴露 在外或折断。
- 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交流电源线。
- 如果电源线损坏,为了避免危险,必须由制造商、其维修部门或类似部门的专业人员更换。

#### 使用中

- 使用前请参考机体规格贴标签上的电压指示,确定所能提供的 电压后方可使用。
- 使用中请勿将手指或其他物体插入前后网内,避免发生危险。
- 若产品发生异响、异味、高温、风扇不规则旋转等异常时,请 立即停止使用。
- 请勿倚靠或在运行时倾斜风扇。
- 请勿手动反复摇摆机头,以免内部传动结构损坏。

#### 警告

#### 如使用不当,则可能发生触电、火灾、人身伤害以及其他损害。

- 请勿在易倾倒或不稳定场所使用本产品。
- 请勿在附近有易倾倒或不稳定物体的场所使用本产品。
- 请勿在浴室等高温、潮湿的环境使用本产品。
- ◎ 电源线损坏或电源线插头松动时请勿使用本产品。
- ◎ 若风扇前网未安装或风扇后罩松动、脱落时请勿运行本产品。
- ▼ 切勿让儿童或未了解使用手册的成人操作本产品。
- ◎ 禁止擅自更换电源线,或将电源线中途驳接或与其他电器并联使用。
- 请勿将风扇本体摆放在水源附近。
- ◎ 禁止擅自拆解、改装、修理内部件。
- ▼ 切勿攀爬或坐于本机上。
- ▼ 禁止在风扇本体周围存放易燃易爆物品,请勿放置在热源附近。
- 禁止用水直接冲淋风扇本体。
- 禁止通过直接拔掉电源插头来关闭风扇本体。
- 请勿过度拧捏、弯曲或扭转交流电源线,以免线芯外露或折断。
- ◎ 请勿将手指或异物插入风扇前网、风扇后罩或运转的扇叶中。
- **◎** 请勿将头发、织物等靠近风扇,以免被卷入造成危险。
- 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交流电源线。
- 请勿将清洁液或杀虫剂等喷向风扇,以免破坏塑料表面。
- 请勿在室外使用。
- 请勿让孩童触碰,避免意外发生。
- ◎ 如因操作不当造成的伤害,本公司无责。

#### 有关售后服务

#### 故障警告

- 1. 若发生故障,建议立即停止使用,并将电源插头拔下。
- 2. 若在故障状态下继续使用,或自行修理,可能发生 危险。
- 3. 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。

下列状况可能不是故障,在送修前先自行检查清楚,

- 1. 检查项目: A.是否停电 B.插头是否插好
- 送修前,请扫码或电话联系本公司;将产品型号及 故障情况详细说明,客服人员会协助处理。绝对不 要自行拆卸外壳进行修理。

### 有害物质成分表

部件名称	有害物质或元素						
叫十台小	铅(Pb)	贡 ( Hg )	镉 (Cd)	六价铬 (C)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
控制板	0	0	0	0	0	0	
电机	Х	0	0	0	0	0	
电源板	х	0	0	0	0	0	
塑胶件	0	0	0	0	0	0	
电源线	0	0	0	0	0	0	
包装印刷品	0	0	0	0	0	0	
五金件	0	0	0	0	0	0	

- O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 26572-2011准规定的限量要求以下。
- X表示该有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量 超出GB/T 26572-2011标准规定的限量要求。



• 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产情况下使用本产 品时,"环保使用年限"才有效。

### 清洁保养与收藏

#### 清洁与保养

- 1. 在清洁与保养本产品前,务必拔除插头,并待电器本体完全冷却后再进行清洁操作。
- 请勿使用甲苯、漂白水、硬质刷子等化学溶剂,以免刮伤和 腐蚀本体外观颜色.若有玷污或不易脱落的污垢,建议可用餐 具专用中性清洁剂进行清洗。
- 3. 清理本体时,请用软质布沾中性清洁剂擦拭,再用干布将残留的清洁剂擦拭干净即可。

#### 收藏前的保养

- 1. 前后网及扇叶可依组装的相反顺序拆卸,以软布沾水或中性 清洁剂擦拭,擦拭干净后,再以柔软干布彻底擦干净。
- 请勿将本体直接用水冲洗,以防电器发生短路或导电不良现象。若长期不使用,请擦拭干净后用塑料袋覆盖,并储放于阴凉干燥处。
- 在取出使用前,请检查整机及电源线是否有破损,并将机体 上灰尘清理干净,检查完成后请进行试运转,若无任何故障 则可正常使用。









### 拆卸&组装方法

- 1. 将风扇转至正面,用螺丝刀卸下后网上固定螺丝,再用手按下 卡扣,即可将前网取下。
- 1. 请顺时针方向拧开固定帽或逆时针旋转扇叶,即可将固定帽取下,沿轴向用手轻轻把扇叶取出。
- 3. 可用水清洗前网、扇叶, 并晾干。







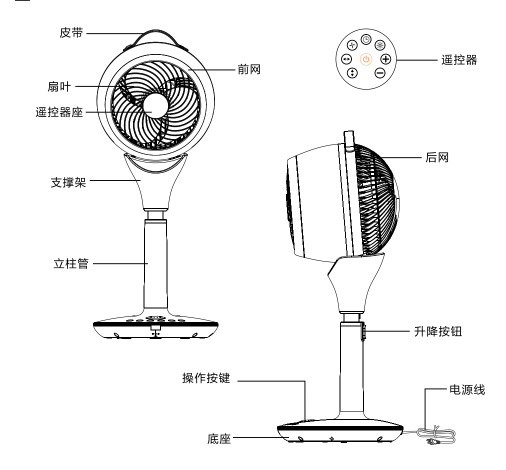
- 4. 机身可用中性清洁剂及软布擦拭清洁。
- 5. 清洁完毕后,将前网、扇叶按照拆卸逆方向组装。

### 基本参数

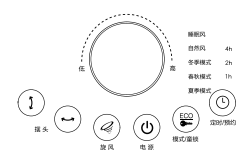
产品名称	空气循环扇
产品型号	X-ECHFG18A2
扇叶尺寸	180mm
额定电压	220V~
额定频率	50Hz
额定功率	20W
机体重量	3.1kg
机体尺寸	W265xD265xH632~748mm
遥控器尺寸	φ 56.5mmxT8mm
遥控器电池规格	CR2025电池DC 3V

# 各部位名称

▲ 图片仅供参考,产品以实物为准



# 使用方法



#### 风扇旋钮

开机状态时,将风扇旋钮顺时针旋转可增大风速, 总共8段风速调节,逆时针旋转则降低风速,且对 应的指示灯依序点亮。

### (4) 电源/风速键

- 1. 插上电源进入待机状态,按下该键风扇开始工作。首次使用,开机风量为1档。若关机后再次 开机,风扇默认为上次使用时风量的档位。
- 2. 在风扇运转状态下,按下该键风扇停止工作。

# @ 旋风键

在风扇运转状态下,按下该键开启超大风。

# (√)&(∑) 摆头键

- 1. 在风扇运转状态下,按下 键,左右摆头 打开;若再次按下该键则关闭左右摆头。
- 2. 在风扇运转状态下,按下①键,上下摆头 打开;若再次按下该键则关闭上下摆头

### ① 定时/预约键

1. 在运转状态下按下该键,进入定时功能。定时时间可设定为1h、2h、...7h,最长7h;定时时间可叠加但无记忆。定时时间设定完成时,相应指示灯点亮。指示灯点亮顺序如下表:

定时	无定时	1小时	2小时	3小时	4小时	5小时	6小时	7小时
显示状态	• •	• • *	* *	*	*	* *	*	* * *

2. 在待机状态下按下该键,进入预约功能。预约时间可设定为1h、2h、4h,最长4h;预约时间不可叠加且无记忆。预约时间设定完成时,相应指示灯点亮闪烁。指示灯点亮顺序如下表:

预约	无预约	1小时	2小时	4小时
显示状态	•	• • *	*	*

### 使用方法

### 👺)模式/童锁键

注:单按该键为模式功能,长按按键为童锁功能。
1. 开机时默认为[一般风],按下该键进入风类模式的选择状态,分为[夏季模式]、[春秋模式]、[冬季模式]、[自然风]、[睡眠风]。
2. [夏季模式]、[春秋模式]、[冬季模式]均属

季节模式功能;设定季节模式后温度感应器 (NTC)检测环境温度,风扇马上依据检测 到的温度自动以一定的风速运行,人工不可 调节。检测温度判定时间约为30秒,说明如 下:

夏季模式:26℃以下:5档一般风

26~28℃:6档一般风

28~30℃:7档一般风

30℃以上:8档一般风

春秋模式:18℃以下:2档一般风

18~20℃: 3档一般风

20~22℃:4档一般风

22℃以上:5档一般风

冬季模式:22℃以下:1档一般风

22~26℃: 1档自然风

26℃以上: 2档自然风

3. [自然风]:模仿大自然风吹的效果,每档 风速均有多种变化值。

4. [睡眠风]:每档风速皆为相应的自然风, 依设定档位,每半小时降低一 档,直至降至第一档位即保持 不变。 5. 在风扇运转状态下,长按该键持续时间超过3秒则进入童锁功能;此时机体上所有按键失效,不再有任何操作。若要取消童锁功能,则再次按该键持续超过3秒即可。

# 遥控器使用方法

- 遥控器功能与控制面板功能部分相同。
- [灯光]:按下此键,本体所有灯光关闭, 按下其它任何键,灯光启动。
- [风速]: 风速档位调节。
- [模式]:模式开启--模式循环切换--模式关闭。
- [左右摆头]: 左右摆头功能开启/关闭。
- [上下摆头]: 上下摆头功能开启/关闭。
- 使用前,请先将电池盒上的绝缘片抽出。
- 遥控器接收距离约在3米左右,接收角度约30度到45度。
- 如果遥控器在距离本体很近但无法使用时,请更换电池
- 错误的安装将造成电池的漏电与腐蚀,并且造成遥控器的损坏。
- 请遵守下列预防的方法:
  - 1.在更换电池时,请务必使用全新的电池。
  - 2.请勿尝试更改、短路、分解电池,以免发生危险。
  - 3.请依照+、-极指示安装电池。
  - 4.长期不使用时,请取出电池,避免造成电池漏液情况。
  - 5.遥控器电池更换如下图所示







⊕ ७ ⊕

#### 皮电池请回收

※当电池废弃时请放置至政府指定的回收站,避免污染环境。