

落地式循环扇

使用说明书

安全注意事项

- 使用前请仔细阅读本说明书中的各项说明，先检验所用电压是否与本机标识上的电压相同。
- 请避免和其他电器产品共同使用同一插座。
 - 请务必保持电源线插头、机型本体的干燥。
 - 不要将液体、金属等异常物品倒入或插入电风扇内。
 - 特别注意儿童，不要将手指或棒子等插入前网中玩耍。
 - 发生以下情形，请立即停止使用，并联系官方售后进行处理：
 - a.碰撞或摔落损坏 b.不慎掉入水中 c.电源线破损、老化或打结
 - d.插头松动 e.扇叶断裂 f.出现发烫、冒烟和异味等
 - 清洁保养及拆装请参照本说明书进行，有问题请联系官方售后，非制造商或其授权的专业人员，不得自行拆解、修理和改造本机。
 - 移动、拆装或维护风扇之前，请先关闭风扇，并将插头拔离电源，请按住电源插头拔出，不可用力拉扯电源线。
 - 长时间不使用或者外出时，请务必拔电源插头，可避免待机耗电。
- 警告：**若电源线损坏时，必须有制造厂或者其服务处具有类似资格的人员更换以避免危险。



使用环境注意事项

- 请勿把本机放置在倾斜或其他不平稳的地方，以免机器摔倒，造成机体或机体内部件的损坏。
- 请勿将风扇放在儿童可触及的地方。
- 请勿在湿度大的环境中使用。
- 应放置在远离火炉等热源的地方，并避免阳光直射。
- 严禁在有易燃易爆性气体的环境中使用。



技术参数及原理图

| | |
|--------|---------------------|
| 产品名称： | 落地式循环扇 |
| 额定电压： | 220V~ |
| 额定频率： | 50Hz |
| 额定功率： | 30W |
| 产品尺寸： | 300x300x(710~830)mm |
| 电源线长度： | ≥1.5m |

引用标准：

- GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》
- GB 4706.27-2008《家用和类似用途电器的安全 第2部分：风扇的特殊要求》
- GB 4343.1-2018《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分：发射》
- GB 17625.1-2012《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)》



产品有害物质的名称和含量表

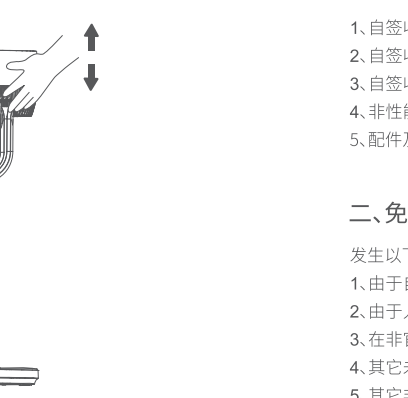
| 部件名称 | 有害物质 | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------------|-----------|-------------|
| | 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr(VI)) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| 控制板 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电机 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源板 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑胶件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 包装印刷品 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 五金件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格根据SJ/T 11364-2014的规定编制，信息基于生产厂所提供的数据及检测结果。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572-2011标准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/T26572-2011标准规定的限量要求。
* 在当前的技术水平下，所有有害物质和元素的使用都尽可能地予以控制，贝昂科技会继续努力减少这些物质和元素的使用。
* 如标识所示，本产品的“环保使用年限”为10年，在此期限内，不会出现限用物质的泄露、析出等影响消费者健康的问题，请放心使用。

警告

严禁用手强行掰正！

风扇的上下摇头和左右摇头均采用电机驱动，严禁用手强行掰正，强行掰正，可能毁损内部结构！如需转动角度请直接声控或使用控制面板和遥控器上的“上下摇头”和“左右摇头”功能。



售后服务

贝昂科技严格遵守《中华人民共和国消费者权益保护法》和《中华人民共和国产品质量法》，依法实行三包服务，内容如下：

一、保修政策

- 自签收次日起7日内，如机器发生性能故障，可免费退/换货；
- 自签收次日起30日内，如机器发生性能故障，可免费换货/维修；
- 自签收次日起1年内，如机器发生性能故障，可免费维修；
- 非性能故障导致的退货、换货和维修，用户需自付运费；
- 配件及消耗性零件，不享受此售后政策。

二、免责声明

- 发生以下情形，即使在三包有效期内，也无法享受免费的退/换货和维修服务：
- 由于自然灾害及异常电压、公害、化学物质的侵蚀而造成的故障和损坏；
 - 由于人为因素导致的故障和损坏；
 - 在非官方指定服务点进行维修、拆动或改装所引起的故障和损坏；
 - 其它未按使用说明书的要求使用、维护或保管而造成的故障和损坏；
 - 其它非产品质量问题引起的故障和损坏。



扫描“小贝@贝昂科技”二维码，享受VIP客服
由“贝昂”商标持有人苏州贝昂智能科技股份有限公司授权出品
客服热线：400-002-6776 服务时间：周一至周日，9:00-17:30

制造商：苏州贝昂智能科技股份有限公司 地址：苏州工业园区淞北路175号1号楼 网址：www.beiangtech.com

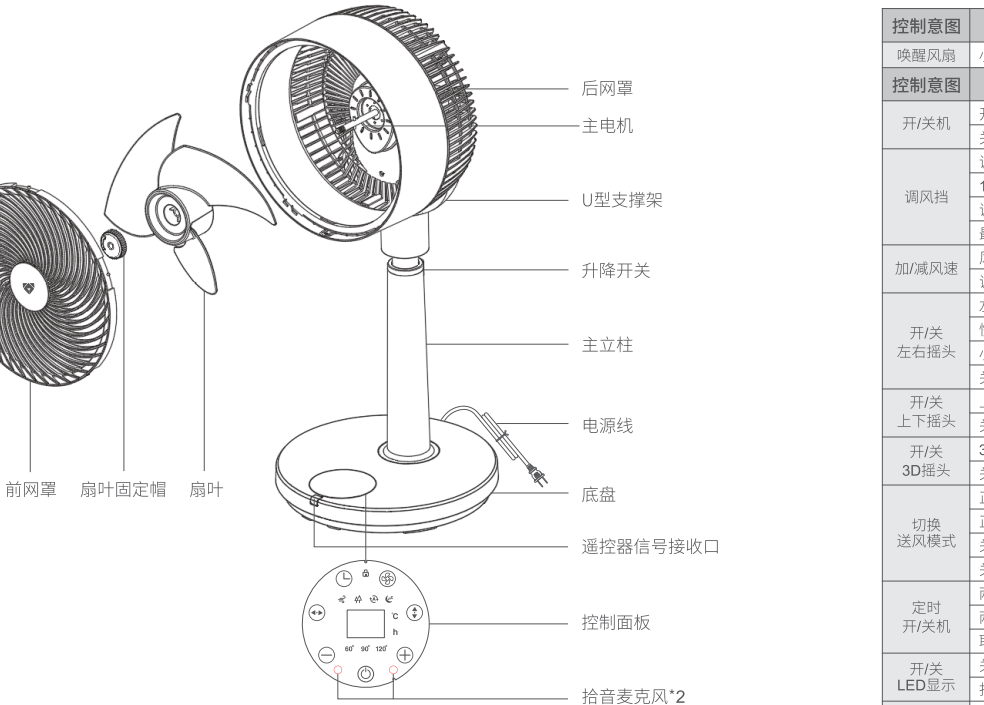


*图片仅供参考 产品以实物为准

包装清单

主机×1 说明书(含声控指令词表)×1 合格证×1 遥控器×1

部件名称

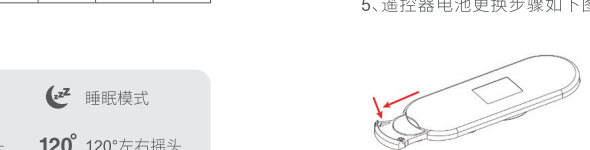


声控使用说明

- 控制风扇的标准语式为“唤醒词+命令词”，如想打开风扇，先说出唤醒词“小贝小贝”，听到“滴”一声后，再说出命令词“打开风扇”，风扇会在“滴”一声后自动打开。
- 接收语音的2个拾音麦克风在风扇底盘的控制面板上（参阅前图），尽可能对准使用。
- 当风扇没有反馈时，可能是语速太快或者干扰噪音太大，可尝试放慢语速、吐字清晰或者提高音量。
- 目前普通话的识别率相对较高，请尽量使用贴近普通话的语音语调。
- 唤醒词、命令词及对应的风扇反馈如下：
(考虑到语言习惯，部分控制意图匹配了多组命令词，建议使用“推荐”的命令词组，识别率更高)

| 控制意图 | 唤醒词 | 风扇反馈 |
|----------|---|---|
| 唤醒风扇 | 小贝小贝 | 滴一声，代表接收成功 |
| 控制意图 | 命令词 | 风扇反馈 |
| 开/关机 | 开机/打开风扇/打开电风扇 关闭/关闭风扇/关闭电风扇 | 滴一声后开机 滴一声后关机 |
| 调风挡 | 调到1挡/调到2挡...调到9挡（推荐） 1挡风/2挡风...9挡风 调到最低挡/调到最高挡（推荐） 最低挡/最高挡 | 滴一声后直接调到对应挡位 滴一声后直接调到1挡/12挡 |
| 加/减风速 | 风大一点/风小一点（推荐） 调高风速/调低风速 | 滴一声后+/-1挡， 已是最高/最低挡时“滴滴滴”不再+/-挡 |
| 开/关左右摇头 | 左右摇头 快速摇头/正常摇头/慢速摇头 小幅度摇头/正常幅度摇头/大幅度摇头 关闭左右摇头/停止左右摇头 | 滴一声后开启左右摇头（默认60度摇头） 滴一声后开启60度摇头/90度摇头/120度摇头 滴一声后关闭左右摇头 |
| 开/关上下摇头 | 上下摇头 关闭上下摇头/停止上下摇头 | 滴一声后开启上下摇头 滴一声后关闭上下摇头 |
| 开关3D摇头 | 3D摇头 关闭摇头/停止摇头 | 滴一声后开启上下左右摇头 滴一声后关闭上下左右所有摇头 |
| 切换送风模式 | 正常模式/自然模式/智能模式/睡眠模式（推荐） 正常风/自然风 关闭智能模式 关闭睡眠模式 | 滴一声后直接变为对应模式 滴一声后直接变为正常模式/自然模式 滴一声后直接变回正常模式 滴一声后直接变回正常模式 |
| 定时开/关机 | 两/四/六/八小时后关机 两/四/六/八小时后开机 取消定时 | 滴一声后设置为两/四/六/八小时后关机 滴一声后设置为两/四/六/八小时后开机 滴一声后取消定时 |
| 开/关LED显示 | 关闭显示 打开显示 | 滴一声后关闭控制面板显示 滴一声后打开控制面板显示 |
| 开/关儿童锁 | 打开儿童锁 关闭儿童锁 | 滴一声后打开儿童锁，控制面板锁定 滴一声后关闭儿童锁，控制面板恢复功能 |

控制面板说明



1. **C** 亮起，**12** 表示温度；
*温度低于13°C时，不显示数字，显示LO (LOW的前2个字母)；温度高于35°C时，不显示数字，显示HI (HIGH的前2个字母)
2. **h** 亮起，**12** 表示小时；
3. **C** 和 **h** 都不亮，**12** 表示风挡。
*自然模式下，风挡忽高忽低，控制面板不显示风挡数字，直接显示“R”

遥控器使用方法

- 遥控器的建议收纳位置在主电机的背部(如左图)，内含磁铁，可直接吸附。

2.

- 使用前，请先将电池盒上的绝缘片抽出。

3.

- 遥控器的信号接收口在底盘正中，最长接收距离4.5米，最佳接收角度在30至45度，请准确使用。

4.

- 如果使用方式正确却无法控制风扇，请及时更换电池。

*除控制面板显示的开关外，其他按键功能同控制面板。



开关控制面板显示

遥控器电池注意事项

- 更换电池时，请务必使用全新的电池。
- 请按照+、-极指示安装电池，错误的安装将造成电池的漏电与腐蚀，并造成遥控器的损坏。
- 请勿尝试更改、短路、分解电池，以免发生危险。
- 长期不使用时，请取出电池，避免造成电池漏液情况。
- 遥控器电池更换步骤如下图所示：

图1

图2

图3

废电池请回收

※当电池废弃时请放置到政府指定的回收站，避免污染环境。

清洁与保养

- 风扇的油污或积灰应及时清除。
- 在清洁与保养前，请先关闭电源并拔出插头，
请勿用湿手触碰插头，待风扇冷却后，再进行清洁。
- 先以软布沾水擦拭，再以柔软干布擦干，若有不易脱落的污垢，
建议借助餐具专用的中性清洁剂进行清洁。
- 请勿使用汽油、甲苯、漂白水或强碱液等化学溶剂擦拭，
也勿使用质地较硬的刷子，以免刮伤和腐蚀机器外观颜色。
- 请勿将主机直接用水冲洗，以防电器有短路或导电不良现象。
- 风扇的扇叶是重要部件，不论在安装、拆卸、擦洗或使用时，必须加强保护，以防变形。

*本产品马达使用之转轴不需要额外上油保养，请勿自行喷涂保养油(例如：除锈油、防锈油、针车油...等等)

禁止

禁止

禁止

名 称：产品说明书

成品尺寸：166mm x 600mm(5折页)

物料材质：128g哑粉