

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。

- 1、请避免和其他电器产品共同使用同一插座。
- 2、请务必保持电源线插头、机型本体的干燥。
- 3、不要将液体、金属等异常物品倒入或插入电风扇内。
- 4、特别注意儿童，不要将手指或棒子等插入前网中玩耍。
- 5、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
- 6、清洁保养及拆装请参考本说明书进行，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。
- 7、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。
- 8、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。

禁止

禁止

使用环境注意事项

- 1、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。
- 2、请勿将风扇放在儿童可触及的地方。
- 3、请勿在湿度大的环境中使用。
- 4、应放置在远离火炉等热源的地方，并避免阳光直射。
- 5、严禁在有易燃易爆性气体的环境中使用。

禁止

禁止

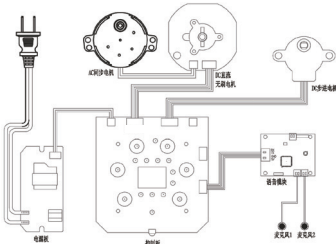
技术参数及原理图

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

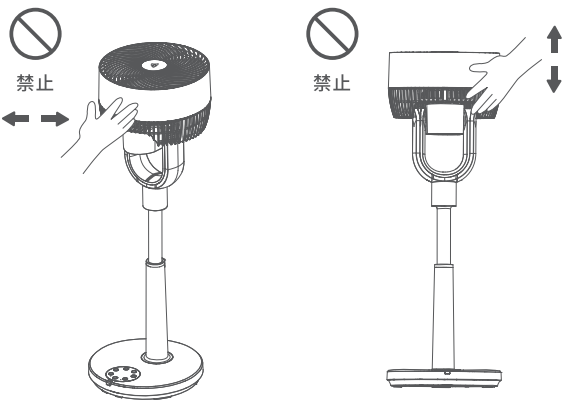
部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
控制板	×	○	○	○	○	○
电机	×	○	○	○	○	○
电源板	×	○	○	○	○	○
塑胶件	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
包装印刷品	○	○	○	○	○	○
五金件	×	○	○	○	○	○
<p>本表格根据SJ/T 11364-2014的规定编制，信息基于生产厂所提供的数据及检测结果。 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572-2011标准规定的限量要求以下。 ×：表示该有害物质至少在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。</p> <p>* 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，在此期间内，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。</p>						



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。



简易故障排除

- 1、若发现无法使用，请注意下列情况：
1、可能插头没有插上；
2、可能开关尚未开启；
3、若均非上述情况，请联系官方客服。
- 2、若运转后有异常噪音，请注意下列情况：
1、扇叶是否确实置入马达一字轴心；
2、扇叶是否变形碰到前网罩；
3、前网罩是否组装正确。
- 3、紧急处理方法
若使用中有发生冒烟等异常现象，请迅速将插头拔起，并联系官方客服协助处理。

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

- 1、自签收次日起7日内，如机器发生性能故障，可免费退/换货；
- 2、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；
- 3、自签收次日起1年内，如机器发生性能故障，可免费维修；
- 4、非性能故障导致的退货、换货和维修，用户需自付运费；
- 5、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：
- 1、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；
 - 2、由于人为因素导致的故障和损坏；
 - 3、在非官方指定服务点进行维修、拆卸或改装所引起的故障和损坏；
 - 4、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；
 - 5、其它非产品质量问题引起的故障和损坏。



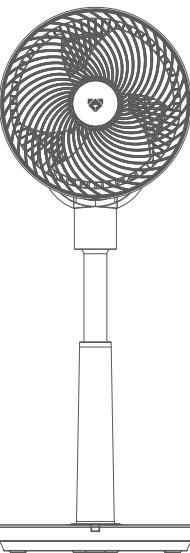
扫描“小贝@贝昂科技”二维码，享受VIP客服

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



落地式循环扇

使用说明书

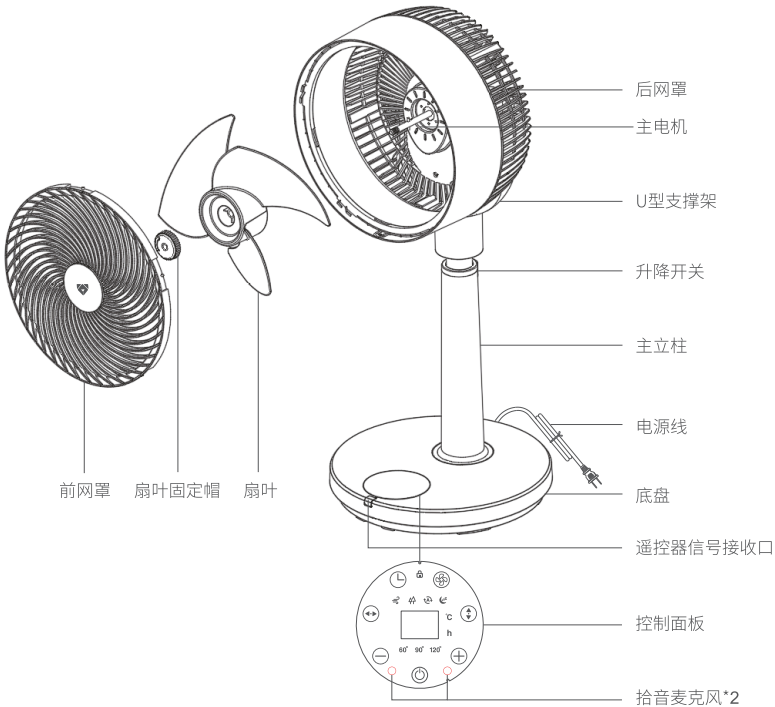


*图片仅供参考 产品以实物为准

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

控制面板说明

定时开机/关机(短按)

待机时定时开机，运行时定时关机。
短按1次，定时延长1小时，最长可延长至12小时。
到12小时后再按，定时取消。

左右摇头(短按)

4种状态循环切换，依次为关闭-60°摇头-90°摇头-120°摇头。

调低风速(短按)

最低1挡，到1挡后不会再降，会出现“滴滴滴”的提示音。

开关(短按)

断电重开默认为正常风3挡；非断电重开默认为正常风和关机前的挡位、摇头和童锁状态。

*1 智能模式参数：

温度℃	≤20	20-21	21-22	22-23	23-24	24-25	25-26	26-27	27-28	28-30	30-32	≥32
挡 位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

控制面板符号&数字说明

童锁

正常模式

自然模式

智能模式

睡眠模式

摄氏度

小时

60° 60°左右摇头

90° 90°左右摇头

120° 120°左右摇头

1. **℃** 亮起，**12** 表示温度；

*温度低于13℃时，不显示数字，显示LO (LOW的前2个字母)；温度高于35℃时，不显示数字，显示HI (HIGH的前2个字母)

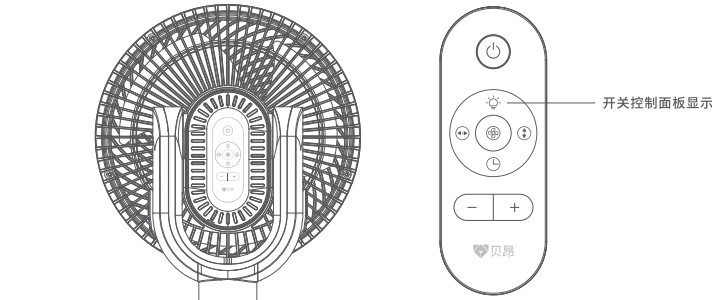
2. **h** 亮起，**12** 表示小时；

3. **℃** 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**”

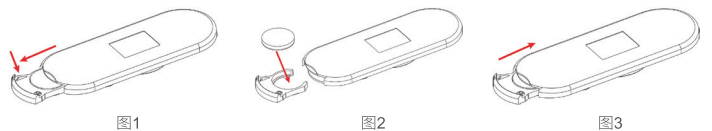
遥控器使用方法

- 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。
 - 使用前,请先将电池盒上的绝缘片抽出。
 - 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。
 - 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。



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液与腐蚀,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：

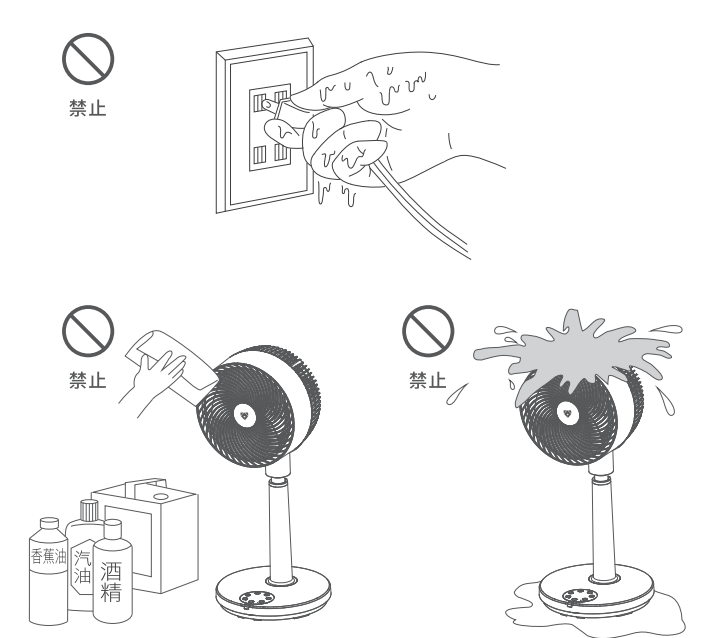


废电池请回收

※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,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剂(例如:除锈油、防锈油、针车油...等等)



名 称:产品说明书
成品尺寸:166mm x 600mm(5折页)
物料材质:128g哑粉