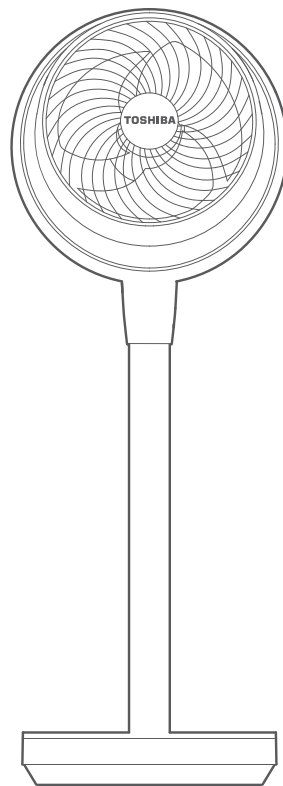


TOSHIBA

使用说明书

空气循环扇

F-DGX18GR

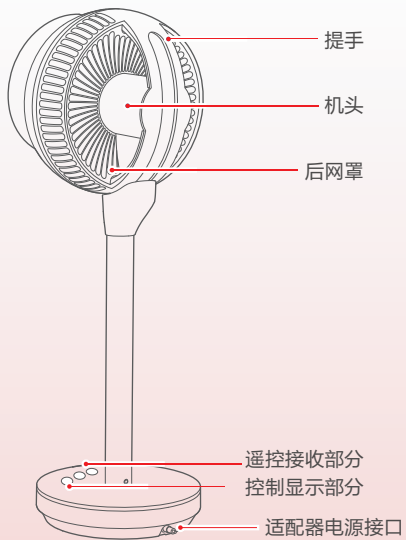
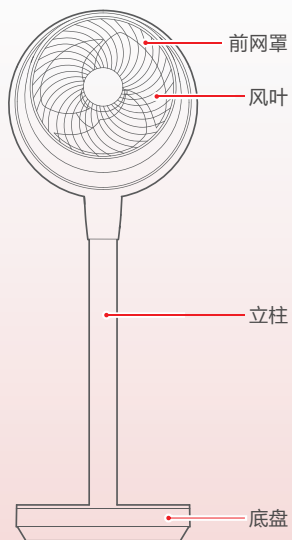


产品简介

△ 注意

说明书图片仅供参考，具体以包装箱内实物为准。

部件名称



遥控器

1



电池x2

3



说明书

2

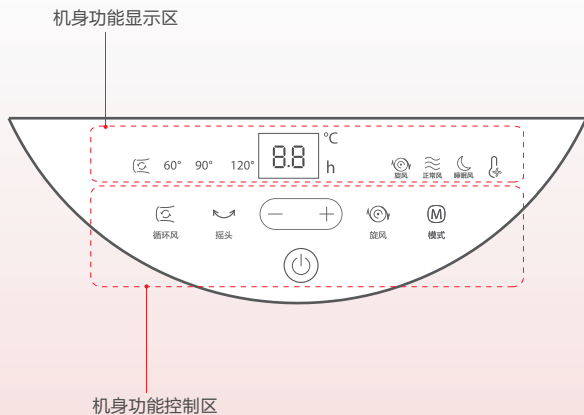


适配器

4

使用说明

机身操作说明



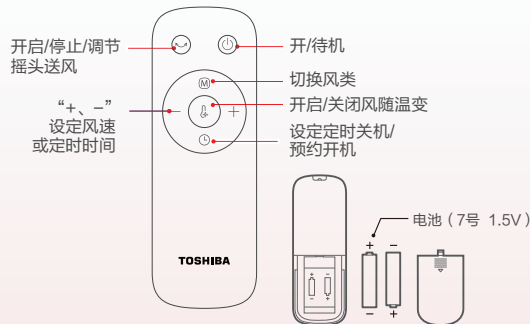
| 功能 | 功能说明 |
|----|---|
| | 按开/待机键，产品启动或停止。 |
| | 开机状态或关机状态下选择好定时时间后按此键可设定摇头角度，60° → 停 → 90° → 停 → 120° → 停...循环切换。 |
| | 开机状态或关机状态下选择好定时时间后按此键可设定循环风开/关，循环风功能可以实现风道360度螺旋送风。 循环风模式下， 指示灯亮，可在1, 2, 3档之间循环切换。 |
| | 在开机正常风或循环风模式下，按 + / - 键，实现风速档位增/减； 在开机/关机状态下，按定时键后，再按 + / - 键，实现时间增/减。 |
| | 短按开启旋风功能。 |
| | 开机状态或关机状态下选择好定时时间后按此键可设定风类，按正常风 → 睡眠风 → 正常风循环切换。 |
| | 旋风模式下，该指示灯亮。 |
| | 正常模式下，该指示灯亮。 |
| | 启动睡眠风功能，风扇按既定程序自动调整档位循环。 |
| | 风随温变模式可在APP或者遥控器上设置。风随温变模式下，该指示灯亮，可根据室内温度智能调节风速；旋风模式下，不能开启风随温变。 在机身面板上，按风类键或循环风切换模式时，风随温变功能自动取消。 |
| | 温度显示：机器运行的所有模式中显示当前室内温度。 |

使用说明

遥控器按键说明

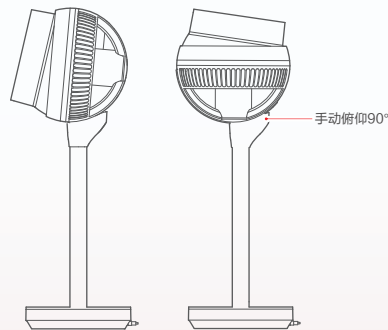
⚠ 注意

- 遥控器在产品正面5米内，偏离角度在30度范围内正常使用。
- 电池中含有许多重金属和酸碱等物质，威胁人类健康；废旧电池应分类回收。



| 功能 | 操作说明 |
|----|--|
| | 开/待机； |
| | 开启/停止/调节摇头送风。 |
| | 切换风类。 |
| | 设定风速或定时时间。 |
| | 开启/关闭风随温变模式。 |
| | 开机状态下进行定时关机，待机状态下进行预约开机； 单击 后，通过按“+、-”设置定时时间（按0.0~0.5~1.0~1.5·····9.5~10~11~12~0.0h循环），再次单击 确认定时。定时时间显示0h表示取消定时/预约。 |

机身操作说明



附加功能与维护

- **强制关机**
风扇运行过程中无任何操作，连续运行12小时后，则自动强行关机。
- **智能记忆**
风扇关机或断电后，重新接通电源启动时，将以关机或断电前的状态运行，(定时功能不记忆)。
- **熄屏功能**
在正常运转状态时，30秒无任何操作，机身指示灯会自动熄灭，风扇继续运行。熄屏状态按开关键直接关机，按其其它按键恢复显示。
- **温度显示**
机器运行的所有模式中都有温度显示。
- **左右摇头关机自动复位功能**
关机后，左右摇头自动回正。
- **旋风摇头关机自动复位功能**
关机后，旋风摇头头自动回正。

安全警示和清洁保养

安全警示

安全注意事项

- 产品未完成安装，请勿接通电源。移动产品时，请切断电源。
- 拆下防护外壳前必须确保产品与电源断开。
- 请勿用湿手插拔电源插头，避免触电的危险。
- 产品运转时，切勿将手指、尖锐物等伸入网罩。
- 避免在酸碱油、杀虫水、窗帘等物品附近使用。
- 避免在阳光直射、长时间高湿度环境使用。
- 请勿将产品放于倾斜地面，避免翻倒。
- 只能使用配套的适配器工作，不得使用其它适配器，以免引起危险。

⚠ 可能造成轻伤或者财产损失的事项

- 人离开机器时或机器在不使用状态下，要关掉电源及拔掉电源插头，以免电路出现故障发生意外。
- 使用前，请先检查所用电压是否与产品标识的电压相同。
- 使用前需要先检查电源线以及插头是否破损。如果电源软电线损坏，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。

执行标准：GB 4706.1、GB 4706.27、GB 4343.1、GB 17625.1

清洁保养

注意事项

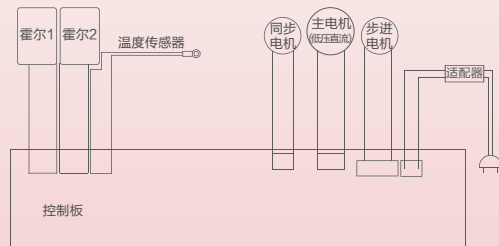
- 对本产品清洁前，必须先断电源。
- 禁止用水直接冲洗机身。
- 不要使用任何会损坏表面的研磨工具和溶剂清洁本产品，可用洗洁精清洗，并及时用干布抹净。
- 禁止拆开产品进行改造。建议定期对本产品进行检查和清洁，以延长其使用寿命。

产品参数

| 型号 | 工作电压(==) | 额定功率(W) | 噪音dB(A) |
|-----------|----------|---------|---------|
| F-DGX18GR | 24V | 20 | 60 |

| 配件 | 输入 | 输出 |
|-------|--------------|------------|
| 电源适配器 | 100-240V~ | 24V== 1.5A |
| | 50/60Hz 1.0A | |

电路原理图



环保清单

| 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) |
| 风叶组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外壳组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线组件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 立柱总成 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 底盘组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电机组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电器组件 | × | ○ | × | ○ | ○ | ○ |
| 电路板组件 | × | ○ | × | ○ | ○ | ○ |
| 遥控器组件 | × | ○ | × | ○ | ○ | ○ |
| 适配器组件 | × | ○ | × | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

“○”表示中国RoHS管控物质或元素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；

“×”表示中国RoHS管控物质或元素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；

保修卡

保修卡

相关信息

| | |
|------|------|
| 用户姓名 | 常用电话 |
| 通讯地址 | |
| 产品型号 | 产品编号 |
| 购买店铺 | 购买时间 |
| 维修点 | 发票号码 |

1. 按国家“新三包法”规定，享受三包服务。整机包修一年，主电机（不含同步电机）包修十年。
2. 属下列情况之一的，不享受三包服务，但可付费修理：
 - (一) 消费者因使用、维护、保管不当造成损坏的；
 - (二) 非承担三包修理者拆卸造成损坏的；
 - (三) 无保修卡及有效发票的；
 - (四) 保修卡与修理产品型号不符合或者涂改的；
 - (五) 因不可抗力造成损坏的。
3. 保修期的起始日期以产品发票日期为准。
4. 维修时请出示发票。
5. 超过保修期或不属于免费维修的产品，本公司维修中心仍竭诚为您服务。

维修记录

| | |
|--------|--------|
| 故障内容 | |
| 处理详情 | |
| 维修单位名称 | 维修单位电话 |
| 维修日期 | 维修员签名 |

- 在购买本公司产品时，请立即填写此保修卡，并请妥善保管保修卡。
- 消费者不必将其寄回本公司，维修时请携带保修卡及有效发票正本。

TEL 400-8229-088

出品商&监制商：东芝生活电器株式会社
制造商：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

TEL 400-8229-088

出品商&监制商: **东芝生活电器株式会社**

制造商: 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

版本号: 1.0

感谢您选购东芝产品!

由于本公司产品不断改进, 您所选购的产品可能与说明书
图示有所不同, 恕不另行通知, 请以实物为准。
