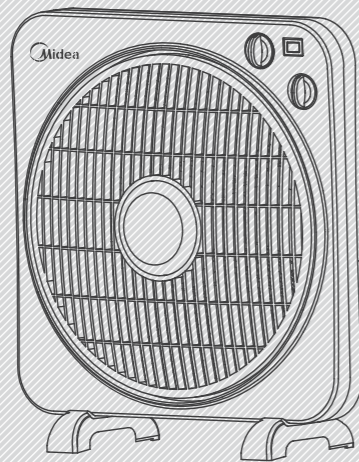


145 mm

美的电风扇

美的 Midea



使用说明书

机械式转页扇

产品型号

KYT2-25, KYT5-30, KYT25-6A, KYT25-10A

KYT30-10A, KYT25-13D

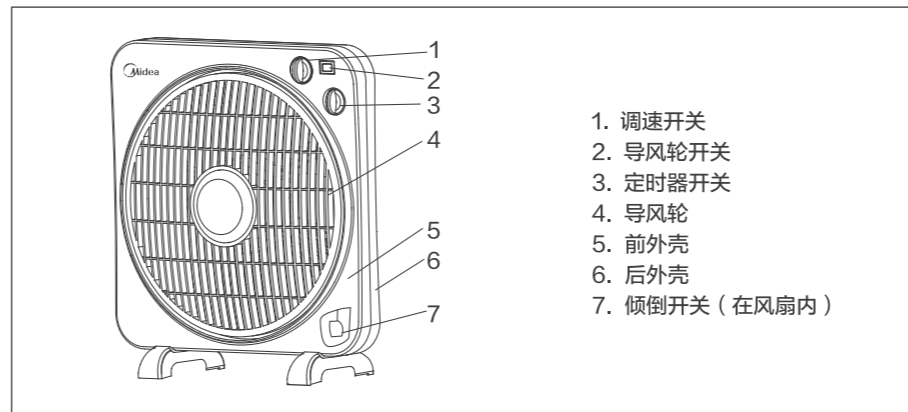
使用前请仔细阅读本使用说明书，并妥善保管。

2014年第1版

MIDEA.COM | 4008899315



零件图解



1. 调速开关
2. 导风轮开关
3. 定时器开关
4. 导风轮
5. 前外壳
6. 后外壳
7. 倾倒开关（在风扇内）

注：因各型号产品略有差异，安装时请以实物为准，图解仅供参考。

产品简介

该系列台式转页扇轻巧美观，安全耐用，风量大，调速范围宽；导风轮用小型同步电机直接带动，运转平稳宁静，设置超低速微风档，让风力更柔和舒适，特别适合睡眠时连续吹风使用。

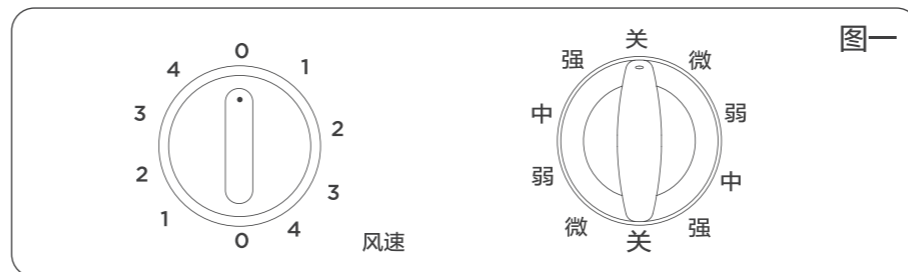
使用说明

一、风速调节

顺时针或逆时针方向旋转调速开关旋钮，可以开停风扇和选择风扇转速。（如图一所示）

0（关）--停止 1（微）--微风 2（弱）--低速 3（中）--中速 4（强）--高速

注意：当定时器旋钮指示在“0”（关）位置时，风扇不能开动，这时候应把定时器旋钮旋至“开”（连续）位置上。（如图三所示）



二、导风轮运转

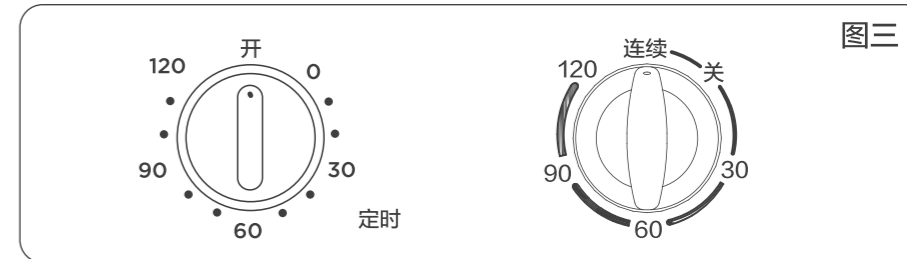
风扇运转时，导风轮开关可以控制导风轮是否转动。导风轮转动时，风扇按360度循环导向送风，有仿自然风效果；如要风扇定向送风，可开停导风轮开关数次，让导风轮停在一个适当的位置上。（如图二所示）



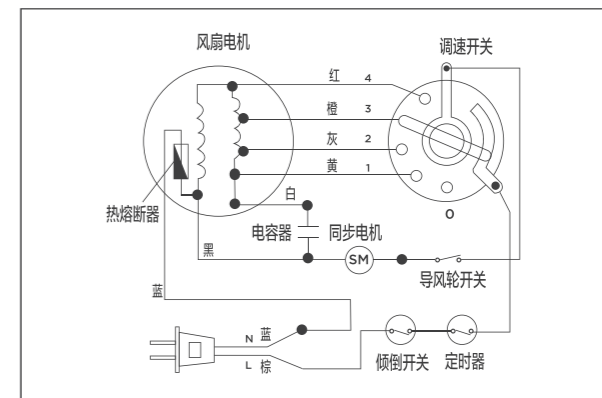
三、定时调节

定时器可在120分钟内自动关停风扇。使用时，请把旋钮顺时针到你所需要的定时时间位置上。（如图三所示）

注意：定时器旋钮禁止逆时针方向从“开”（连续）转至120分钟或其它位置上，否则会损坏定时器。



产品电路图



产品执行标准

GB4706.1、GB4706.27、GB4343.1、GB17625.1、GB 12021.9、GB/T13380

保修卡

美的 Midea

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"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动造成损坏的;
 - (三)无三包凭证及有效发票的;
 - (四)三包凭证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

维修日期

故障内容

处理详情

维修单位名称 维修单位电话 维修员签名

维修电话: 400-8899315

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

广东美的环境电器制造有限公司
www.midea.com



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

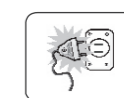
技术参数

型号	电压(V~)	频率(Hz)	功率(W)	噪音(dB)	能效等级	能效值[m ³ (min.w)]
KYT2-25	220	50	35	≤61	1	0.91
KYT5-30	220	50	40	≤63	1	0.98
KYT25-6A	220	50	35	≤61	1	0.91
KYT25-10A	220	50	35	≤61	1	0.91
KYT30-10A	220	50	40	≤63	1	0.98
KYT25-13D	220	50	35	≤61	1	0.91

注意事项



●使用前,请先检查所用电压是否与本机标识的电压相同。



●风扇未组合完,请勿接通电源,移动风扇时请切断电源。



●勿用湿手拔电源插头,避免感电、触电的危险。



●风扇运转时,切勿把手指、尖物插入网罩。



●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。



●婴儿、老人不宜长时间直接吹强风。



●勿将风扇放置于倾斜地面,避免风扇翻倒。



●使用前需要先检查电源线以及插头有否损坏。如果电源线损坏,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。



●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。

保养方法



●对本产品清洁前,必须确保先切断电源。



●禁止用水或其它液体清洗电器部件(如电源开关、电机等)。电器元件可以用干净布抹净。



●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,然后用干净的抹布抹干。



●禁止拆开产品进行改造。建议每年对本产品进行检查和清洁,以延长其使用寿命。

注意:本说明书产品图片为示意图。