



## 湿膜加湿机使用手册



感谢您的信任与支持！

为了您更好的使用本公司加湿机，请在装配使用之前，详细阅读本手册，并保存此手册，作为日后参考之用。再一次感谢您的支持，希望我们的产品给您的生活带来舒适和乐趣。

此机不适宜幼童或伤残人士在无人监督的情况下使用！

目 录

◆ 各部件功能名称及使用..... 2

◆ 本机特点..... 4

◆ 安装使用..... 5

◆ 维护保养..... 7

◆ 注意事项..... 8

◆ 技术参数..... 9

◆ 故障检修..... 10

七、故障检修

故障情况	可能原因	处理办法
机组一开始就不运转	*插座或电源故障 *电压不符合 *控制电路故障	*断开电插座开关，检查电源及电插座 *检查电源是否和空调机规定的电源相同 *将空调机送服务代理处检查
机组运转了一段时间后突然停下来	*马达过热 (自动安全切断)	*等候30-40分钟，让马达冷却下来，空调机就会自动再开动，如果此情况持续，送服务代理处检查
空调机发出异味	*水箱或过滤器垫子 肮脏 *水的质量差	*把水箱的水排出，然后加入清洁的水，如果仍有异味，清洗水箱和更换蒸发介质或运行下一程序 *加少许香精或香水入水中
在新季节开始时，空调机发出摩擦或嘎嘎的声音	*污物积累于水泵内 或水泵已磨损	*如蒸发介质看来不湿又无冷气的话，将空调机送服务代理处检查
水从水箱中溢出	*水箱内水太多 *水位指示板失灵	*排掉一些水 *拆开后罩，把水位指示板上滑动至“水满”的位置，然后让它掉下来，如果它仍不运作，请交给服务代理处检查
机组完全不运作	*电气故障	*电器零件必须交给授权的服务代理处维修或更换
电线已损坏		*如果此机的电线已磨损，应更换，电线在特许的维修服务处有售
控制面板按键失效	*按键故障	*检修或更换

●注意：控制板的任何部位不可沾水，因机内有高压，清洗时必须拆下插头，断电操作，拆卸时不得损坏各部件的构件，定位扣，否则不能复原。

## 六、技术参数

产品规格

型号	01
适用电压	198-242VAC 50Hz
输入功率	60W
加湿量	1.8 kg/h
最大风量	950 m³/h
外形尺寸	1003*585*480mm
重量	12kg
最大注水量	16L

温度下降图表

室外 温度	室 内 潮 湿 度								
	10	20	30	40	50	60	70	80	90
23	14.5	16	17	18.5	20	21	22	23	24
28	17.5	19.5	21	22.5	24	25	26.5	28	29
33	20	23	25	26.5	28.5	30	31.5	32.5	34
38	23	26.5	29	31	32.5	34.5	N/A	N/A	N/A
43	26	29	32.5	35	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
48	29	32.5	36.5	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

## 一、各部件功能名称及使用

A、电控盒面板

B、前罩

C、加水门

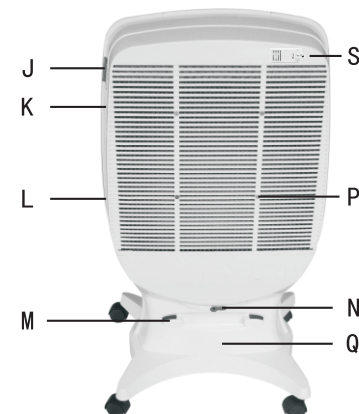
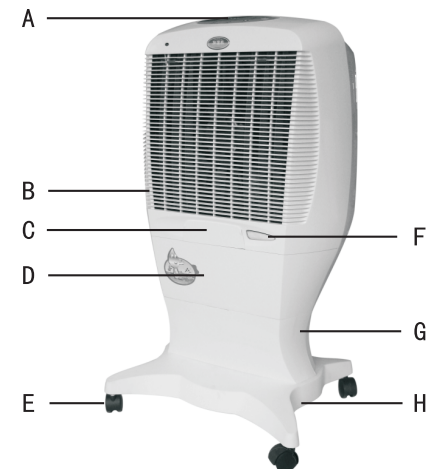
D、水箱

E、脚轮

F、水位视窗

G、前支撑板

H、底座



J、后罩夹子

K、后罩

L、电线插口

M、电线储藏沟

N、水箱排水塞子

Q、后支撑板

P、加湿介质固定钉

S、湿度传感器

### 1、“运行/停止”按键

当加湿机初次上电时，按“运行/停止”按键一次，此时输出中速风一秒钟后自动转为低速风，且以“通风”模式运行。再按一次此键则停止工作，进入待机模式。若非初次上电，按“运行/停止”后，则依加湿机进入待机模式之前的模式工作。

### 2、“风速”按键

“风速”按键用于加湿机的风速选择，按键功能为：低速风→中速风→高速风→低速风……，风速也以此顺序输出，同时相应的指示灯亮。

### 3、“功能”按键

“功能”按键用于对加湿机工作模式的选择，按键功能为：通风→加湿……，同时相应指示灯亮。每次转换工作模式后，需延时两秒才进入相应的工作模式。

### 4、“湿度设定”按键

按“湿度设定”键来调节你所需要的湿度，设定范围为：30%-94%，每按一下会增加1%，到94%时再按会返回30%，设定后，显示窗口湿度值闪烁几秒后又回到当前湿度值。

### 5、通风模式

当加湿机进入通风模式后，按“风速”键调节风速，风速可在低速风、中速风、高速风挡间变化。

### 3、清洗冷气机和拆卸后罩

加湿机的外部表面可用湿布或少量家庭用的清洁剂擦拭干净。若要清洗内部，请压下后罩两侧的夹子，把后罩松开，然后按着后罩的两侧用力向上推，使之脱离顶部的安全钩，把后罩向后转动，提起，即可拆下。

### 4、清洗蒸发介质

用清洁的自来水把固定在后罩上的蒸发介质清洗干净，如果蒸发介质耗损或变质，应将其更换。

## 五、注意事项

- 运行期间，室内应保持良好的通风效果。
- 注意换水，定期（4-6天一次）清洗水箱。
- 首次使用，有木屑味散出，连续运行20个小时后木屑味消失。
- 由于本空调机内部装有水，移动时应小心谨慎，勿倾斜，以免机内的水溢出。
- 加水时，水箱水位视窗看到水满液位时停止加水。
- 当环境湿度大，气压高，人体感觉闷热，建议选择通风模式。
- 清洗或维修时必须先切断电源。
- 严禁运行时倾斜空调机。
- 一旦倾倒且机内有水，则应立即拔下插头，等到24小时后方可开机。否则将会损坏本机，并使质保承诺失效。
- 不可将本机进风口贴近墙壁，窗帘等物，否则会阻塞气流，影响效果。
- 本机在使用时不可用力敲击或震动机身，否则可能会引起自动停机，这时只需重新开机即可。
- 在长时间不使用本机时，请将电源插座拔下。
- 产品维修必须到指定的维修点进行维修。

## ● 加水时请注意：

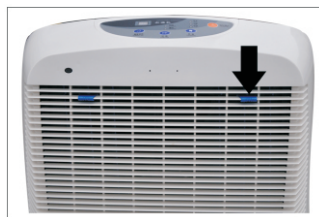
- ① 需用清洁的自来水。
- ② 切忌让水溅入机体的电机部位及周边。
- ③ 看到“水满”液位时停止加水，防止水从机中溢出。
- ④ 加满水后将加水门关好。

## 5、加湿

当选定加湿模式时，水箱中应加满水，此时“风速”键无效，风速锁定在低速档工作，显示风速的指示灯全灭。

## 6、风向调节

本加湿机设有气流导向叶，可依需要调整出风的方向（如图Q所示）



图Q

## 四、维护保养

为了保持加湿机的高效性能，每年夏季结束的时候做一次简单的保养工作，包括清洗水箱和蒸发介质。

### 1、断电

进行清洗和维护本机之前，一定要先关掉电源开关，并把电线插头拔出。

### 2、排水

打开排水塞子，可以把水排出来。

## 二、本机特点

### 1、完全环保型产品

它是无压缩机、无冷媒、无污染的环保型产品，利用空气蒸发冷却原理降温加湿，并与室内空气进行对流从而达到降温加湿的目的。对进入室内的空气进行水清洗，时刻保持室内空气清洁卫生；节能环保是本空调机的一大特色，采用高效抗菌材料，达到高效灭菌，洁净加湿，对水质无要求。使人们时刻处于舒适的环境中，完全无传统空调带来的不适感。

### 2、降温加湿效果明显

在较湿地区（如南方地区）一般能达到5度以上的明显效果，在特别炎热干燥的地方（如北方、西北地区），降温幅度达10-15度。

### 3、运行成本低

一度电可运行15个小时左右。

### 4、美容养颜

制冷的同时对室内空气进行加湿，滋润人体皮肤，而且还有益于人体呼吸系统，对防止鼻炎，哮喘病有一定的效果。

### 5、对空气有极强的净化效果

内置降温介质（植物纸浆纤维加入特殊原料）有效的阻止空气中的微粒沙尘及废气进入室内，完全能起到净化空气的作用，有益于人体健康。

## 6、缺水自动控制

该机加湿时，水泵的运行受水位开关控制，当水箱水不够时，水位传感器发出缺水报警信号，待一分钟后本机自动进入待机状态，需向水箱加入足量的水，并需重新开机启动，系统才能继续运行。

## 7、送风调节方便

本机设有气流导向叶，可根据需要调整送风的方向，并设高速风、中速风、低速风三档风速供选择。

# 三、安装使用

## 1、开包装

取出加湿机零部件，并核对贴于机身背后的铭牌，检查空调机的电压是否和你的电力供应的电压相同。

## 2、装配（如图组A所示）

- 在底座四个脚上装上轮子。
- 把前支撑板插入底座的槽内并向前推进，至底座上的两道栓扣紧为止。
- 拧出前支撑板两侧的螺钉，然后把后支撑板放入底座T字形的部位，推向前支撑板，将前后支撑板两侧的锁扣紧，再用螺钉将前、后支撑板锁紧。
- 把水箱放到前支撑板上，倾斜一角度使之扣紧在后支撑板上。若要把水箱从支撑板上拆下，可用螺丝刀插入水箱后面两个凹处把锁扣松开，把水箱向前倾斜一角度使之脱扣取下。

## 3、摆放

把加湿机安放在室内相对空旷的位置，请勿将背面或者正面靠墙或其他障碍物，否则会造成空气流通不畅，影响加湿效果。

## 4、加水

关掉加湿机，打开机体加水门，向水箱内加注清水，加水时通过水位视窗观察水位情况，控制加水量，水箱的容量是16升。



图组A