

版次: V2.0

全国服务热线:
400-888-2456

SONGJING

销售凭证粘贴

杭州松井电器有限公司
HANGZHOU SONGJING ELECTRIC CO.,LTD.

地址: 杭州市余杭经济开发区唐梅路17号
电话: 0571-88136897,88136880
传真: 0571-888153341
网址: www.hzsongjing.com
E-mail:songjing@hzsongjing.com

SJ-262E

SONGJING ELECTRIC

使用手册

杭州松井电器有限公司
HANGZHOU SONGJING ELECTRIC CO.,LTD.

谢谢!

感谢您和您的家人选择松井品牌除湿机作为您的居家良伴，此说明书将会向您说明此款除湿机的正确使用方法及保养方式。请您花上几分钟的时间来通篇阅读此份说明书，以便熟悉此台除湿机的性能及操作。

此除湿机将从空气中除去多余的湿气，为您的居家及办公创造舒适的环境。其轻巧便利的设计使您在居家及办公环境轻易移位。

目录

SJ-262E

特征	2
规格参数	4
产品图标	5
操作说明	6
维修及保养	9
故障排除	10
保修卡	11
合格证	12

特性

强大除湿能力

基于冷冻技术的原理，此除湿机可以从空气中除去多余的湿气，保持房间干燥及舒适。

轻巧性便携设计

设计简洁轻巧，移动十分便利

低温工作，自动除霜

当 $5^{\circ}\text{C} \leq \text{室温} \leq 12^{\circ}\text{C}$ ，机器将每30分钟停一次进行除霜。
当 $12^{\circ}\text{C} \leq \text{室温} \leq 20^{\circ}\text{C}$ ，机器将每45分钟停一次进行除霜。

湿度可调解性

可根据不同的房间或个人需求选择不同的除湿水平。

定时开关

设置机器开关时间

安静运转

运转低噪音设计

节能设计

低电力消耗设计

净化空气设计

负离子发生器

钛合金翅片设计

SJ-262E



使用说明

规格参数

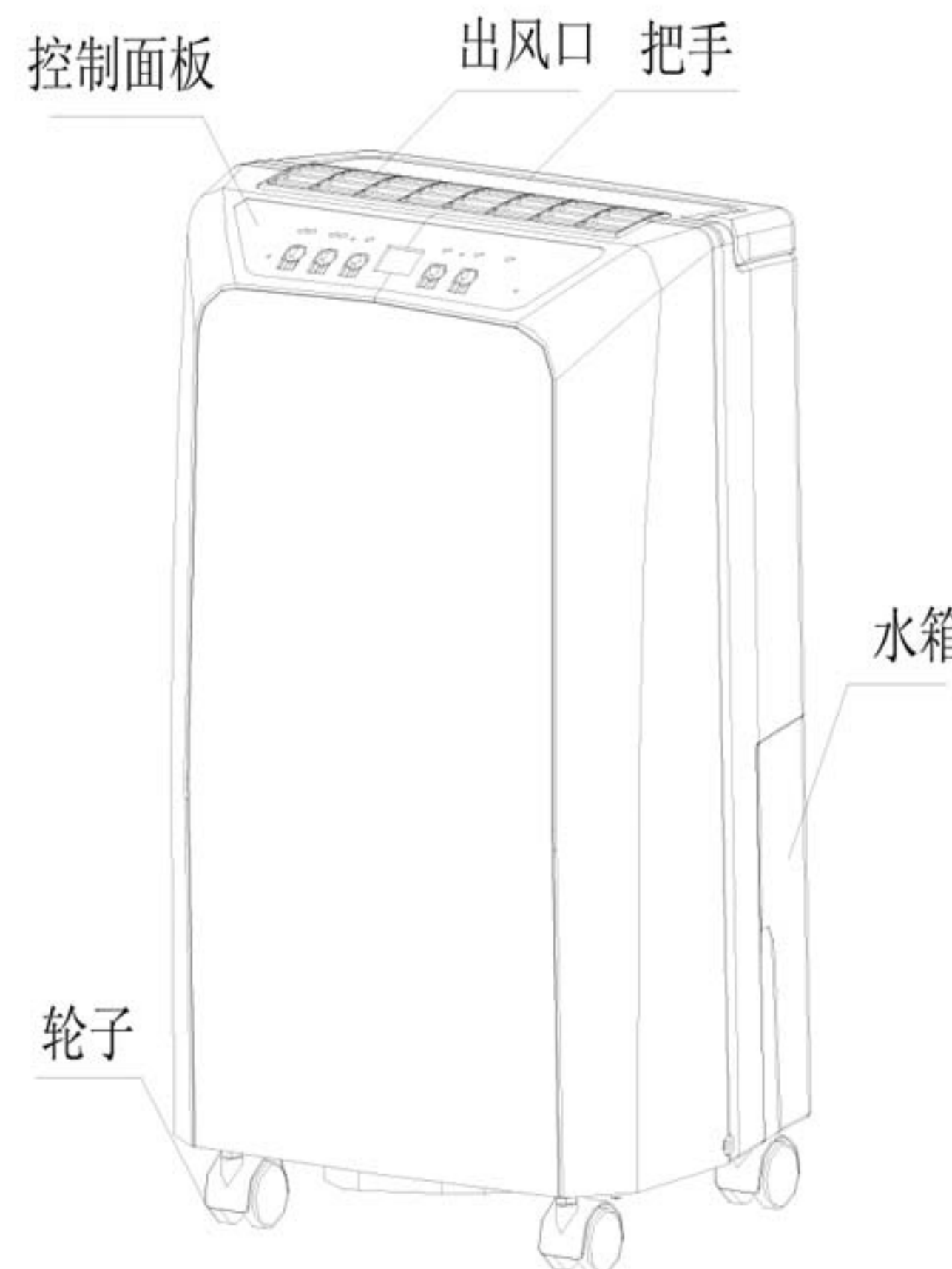
型号	SJ - 262E
名义除湿量	0. 21L/ h(27°C/ 60%RH)
最大除湿量	28 L/D
电源	220V~50Hz
额定输入功率	212W
额定输入电流	1. 36A
最大输入功率	360W
最大输入电流	1. 6A
排气侧最高工作压力	2. 5 MPa
吸气侧最高工作压力	1. 0 MPa
高/低压测最高工作压力	2. 5 MPa
制冷剂/注入量	R134a/180g
保险丝规格	F型、2A、250V

安全使用警告:

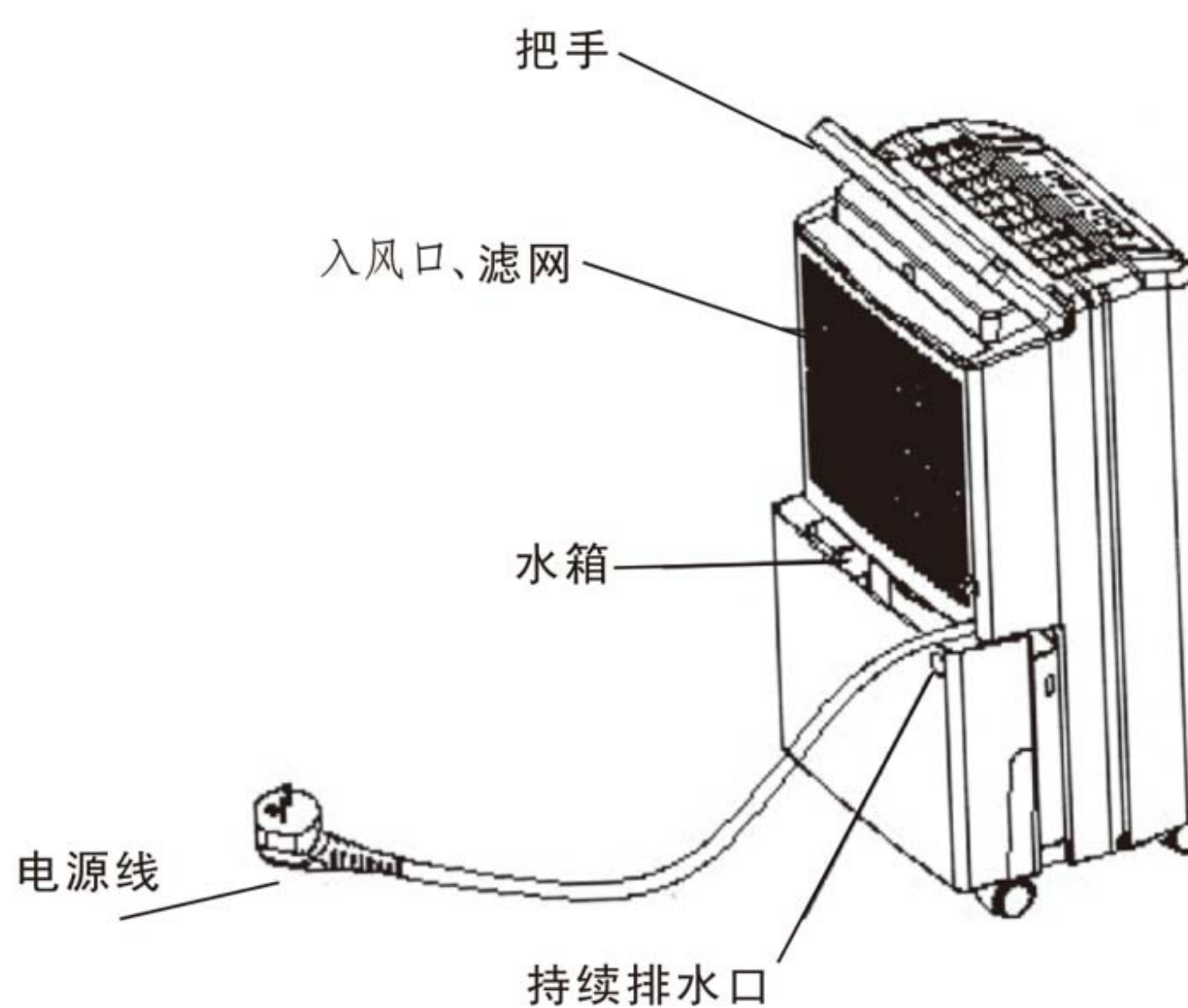
当使用此机台时,请注意以下安全警告:

1. 在清洁或储存此除湿机时请先将插头拔下.
2. 请勿将机器浸泡在水中或接近水源.
3. 请勿将机器放置在靠近发热装置或易燃危险品处.
4. 请勿将手指或其它物品塞进入风口或出风口处.
5. 请勿坐立在此机台上.
6. 请按照要求将水箱进行排水.
7. 请确保排水管往下安装以便冷凝水可以持续地排除.
8. 如果电源线损坏,请找厂商或(当地)合格地服务机构来替您服务.
9. 禁止在长期无人员的场合使用本除湿机,以免发生意外.
10. 除湿机不使用时,必须拔下电源插头,以免发生意外和能耗损失.

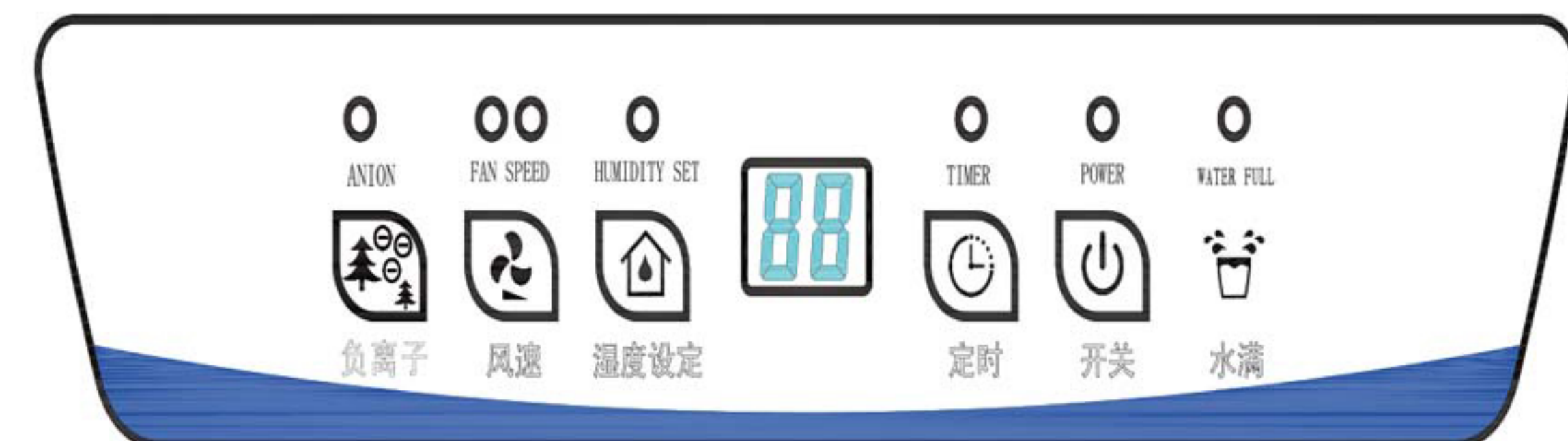
产品图标



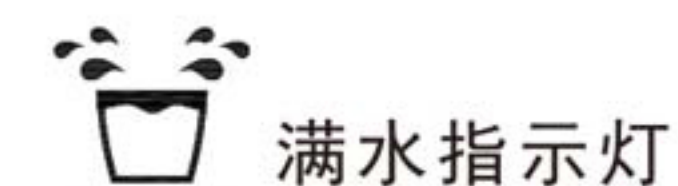
后面



操作说明

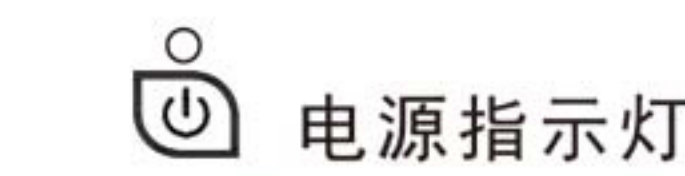


指示灯



满水指示灯

当水箱水满时，满水指示灯会显示红色，此时请将水箱中的水清空，并确保将水箱放回到正确位置。



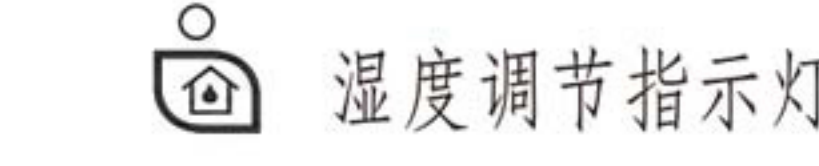
电源指示灯

当电源线接通电源时，无论是否运转，其指示灯都会显示绿色。

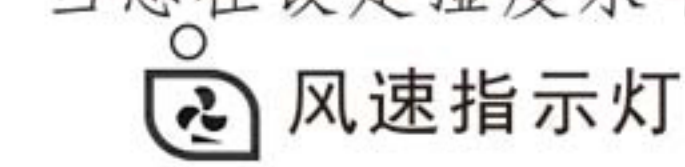


定时指示灯

当设定定时启动或关闭时其指示灯将 会显示绿色



当您在设定湿度水平时,湿度调节 指示灯会显示绿色。



当您将风速设置为低档时,右侧风速指示灯会显示绿灯。

当您将风速设置为高档时,左侧风速指示灯会显示红灯。



负离子发生器指示灯

当您将按键按下,其指示灯显示绿色。

88 湿度及定时指示灯

此指示灯标识4项功能.

- 1.当电源线 刚接通时，其将显示室内湿度。
- 2.当您设置湿度值时，其将显示你所选择的湿度。
- 3.当您设置机器定时开关时，其将显示设定的时段。
- 4.当您长按湿度设定键2秒时，其将显示当前环境温度。

按键功能

① 电源按键

按此按键，机器开始运转，机器初始湿度为50%，再次按下此键，机器停止运转。

② 定时按钮

24小时定时设置

按此按键来设定机器的开关时间。如果您想取消定时设置，按此按键设置为00

③ 湿度调解按键

按此按键设定室内湿度，其可按上述顺序设置：60%，65%，70%，75%，80%，40%，45%，50%，55%，60%当室内湿度低于所设置的湿度时，机器内压缩机自动停止工作，风扇依之前设定的状态运转。

④ 风速设定按键

按此按键设定风速，可在高风速与低风速之间切换。

⑤ 负离子按键

按此按键设定负离子的开启和关闭。

操作说明

1. 除湿机开启：

当机器首次通电后，蜂鸣器会“哗”的一声，初始状态为相对湿度50%，低风速，按下①键启动机器。

2. 停机

按下①按键使除湿机停止运转。

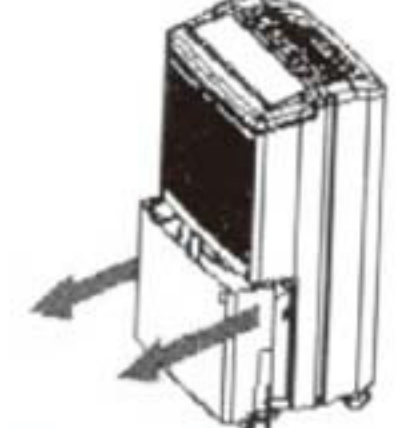
不可通过直接拔下电源线的方式使机器直接停机。

水箱排水

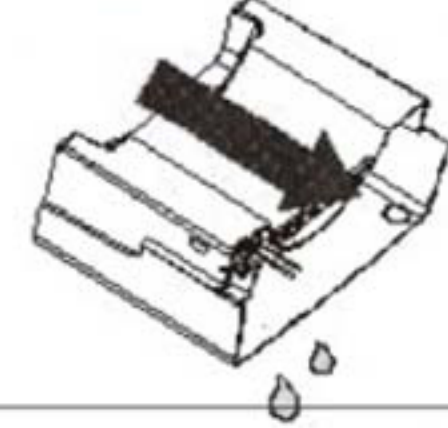
当水箱水满时，满水指示灯亮，压缩机、风扇停止工作，蜂鸣器鸣叫15声，提醒使用者，此时请将水箱中的水清空，并确保将水箱放回原位。

水箱清空

1. 轻按水箱两侧并用双手将水箱拉出。

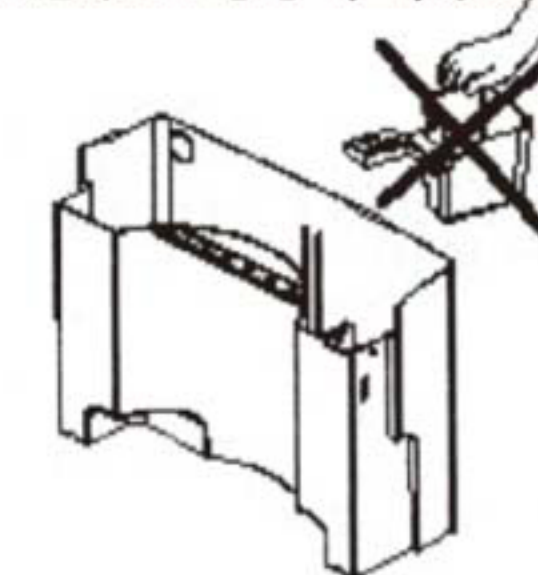


2. 将水箱中的水清空



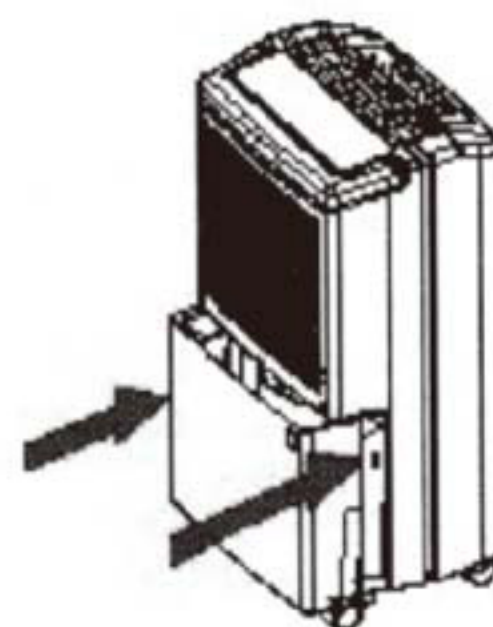
注意事项

- 勿将水箱中浮子移走,如果水箱的浮子被移走后,水满感应器将无法正常感应到水位,以致机器处于满水状态,无法正常工作。



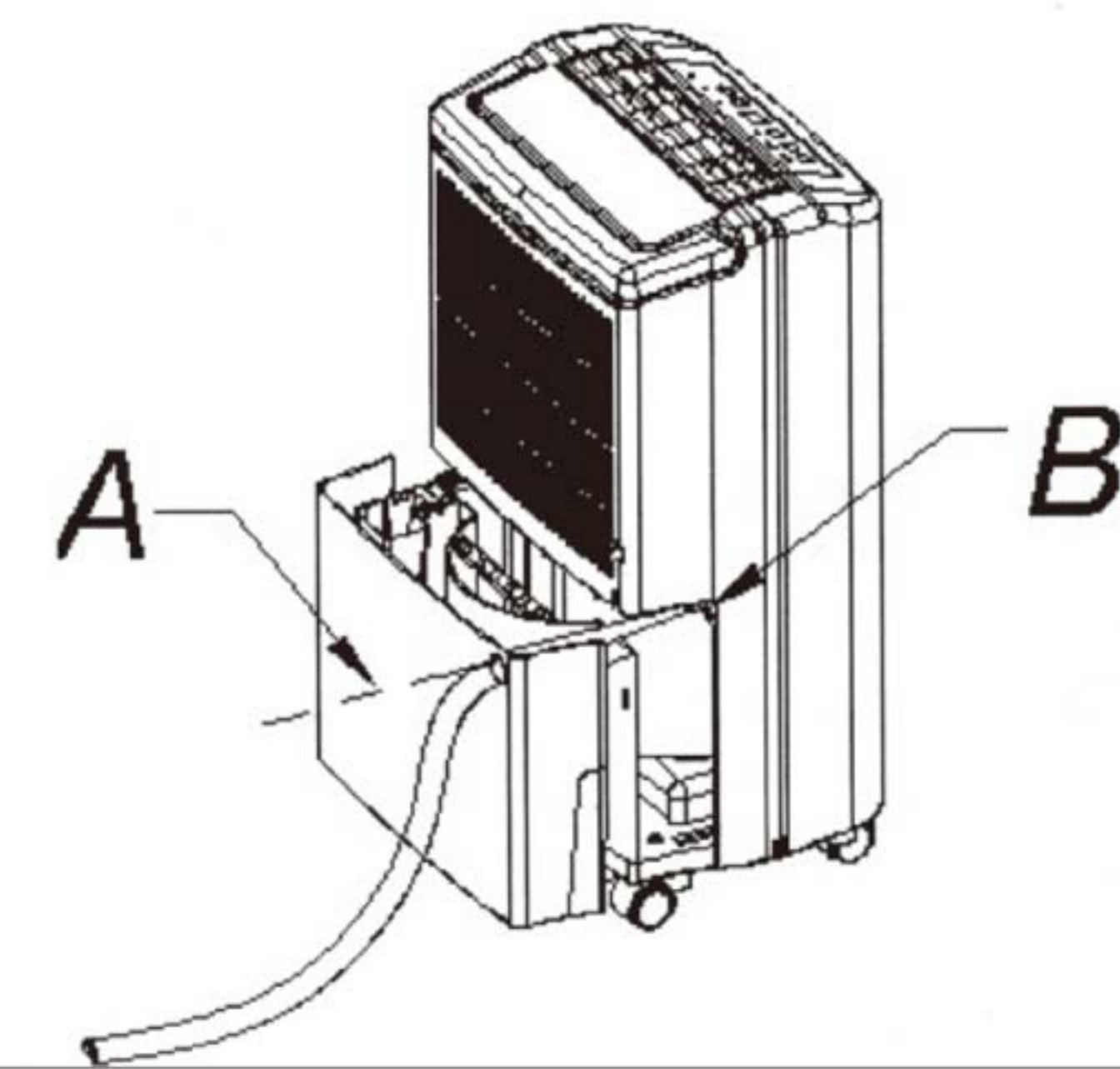
- 如果水箱很脏，采用冷水或温水清洗，不可采用清洁剂，钢丝绒，化工处理的除尘布，汽油。苯稀释剂或其它溶护理，因其有可能会损害水箱致使其漏水。

- 当放入水箱时，用双手将水箱按紧，如果水箱没有放置好，水满感应器仍然报警，除湿机将无法运转。



持续性排水

此除湿机有一个持续排水孔，采用一根塑料管(直径10mm)水将可以由持续排水孔将水排出。



维修及保养

除湿机清洗

机身清洗

采用柔软微湿的布擦拭机身。

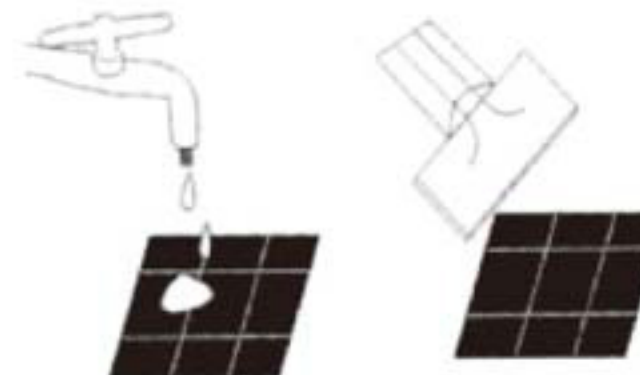
过滤网清洗

1. 卸下滤网



2. 清洗滤网

采用吸尘器轻轻地吸附滤网表面的灰尘。如果滤网非常脏，采用温水及柔和的清洁剂擦拭并完全晾干。



3. 滤网安装

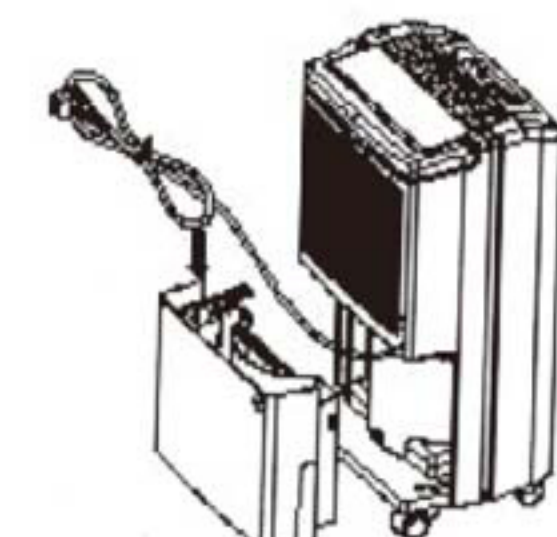
将滤网慢慢地插入机台



除湿机储存

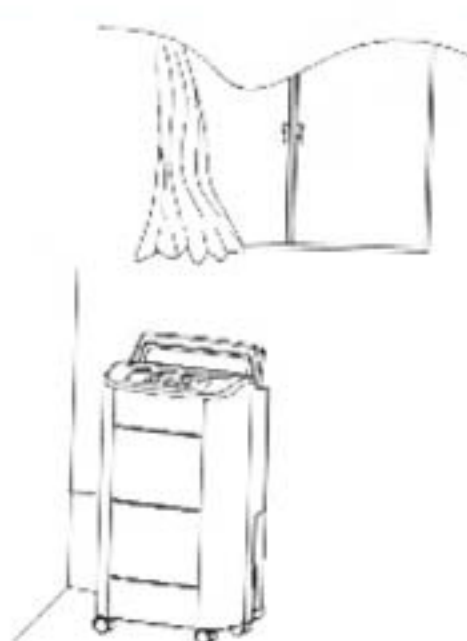
当您长时间不使用本产品而打算将其存放时，注意以下步骤：

1. 清空水箱内的积水。
2. 卷起电源线，并将其放入水箱。
3. 清洁滤网
4. 放置清爽干燥的环境中。



空间间距

当除湿机在工作时，确保其四周的最小间距如下图所示。



故障排除

如果发生下述状况，请在要求客服前先确认一下状况：

故障说明	故障产生的潜在原因	解决方案
机器不运转	电源线是否有正常连接好？	将插头和插座连接好
	满水指示灯有亮吗？（水箱水满或未放到位）	将水箱中的水排干并将其放到位
	室温是否在5-38℃以外	保护装置启动，机器不能工作
无除湿功能	滤网是否被阻塞？	按照“除湿机清洗说明”将滤网清洗干净。
	入风口或出风口是否被阻塞？	将阻塞物从入风口或出风口清除。
无风进入	滤网是否被阻塞？	按照“除湿机清洗说明”将滤网清洗干净。
运转时噪音大	机器是否倾斜放置？	将机器移到平整，坚固的位置。
	滤网是否被阻塞？	按照“除湿机清洗说明”将滤网清洗干净。
显示E1故障代码	湿度传感器损坏或受潮	更换湿度传感器

机器压缩机启动和停止条件:

当环境温度<5°C时,当环境温度>38°C时,湿度传感器故障时,压缩机不工作;
当5°C<环境温度<12°C时,压缩机工作30分钟停7分钟;
当12°C<环境温度<20°C时,压缩机工作45分钟停7分钟;
化霜期间,压缩机不工作,风扇仍然工作。