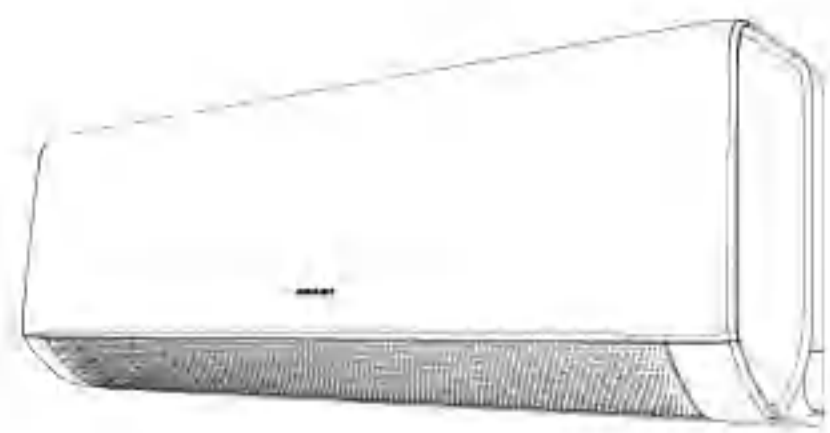


使用注意事项

此图标表示禁止(不能做) 此图标表示指令(必须做) 必须可靠接地... 切勿在室外机上放置物品或站人... 切勿自行修理空调器...

分体壁挂式空气调节器

使用安装说明书



本手册适用款式: Ea2款

合格证

检验日期: 见机身条形码 检验员: [Signature]

本产品按标准检验合格准予出厂

特许可服务商:

联系电话:



南京智浦供应链管理有限公司 南京市江北新区智能制造产业园(智合园) 科创大道9号A4栋2217室



商标声明: 飞利浦和飞利浦商标属于荷兰皇家飞利浦有限公司的注册商标...

使用须知

空调器可能出现异常运转的条件

Table with 3 columns: 制冷运转, 制热运转, 除湿运转. Includes temperature ranges and conditions for abnormal operation.

制热运转须知

- 在制热运转刚开始时, 室内机风扇不立即转动, 以吹出冷空气... 室外机在低温下可能结霜...

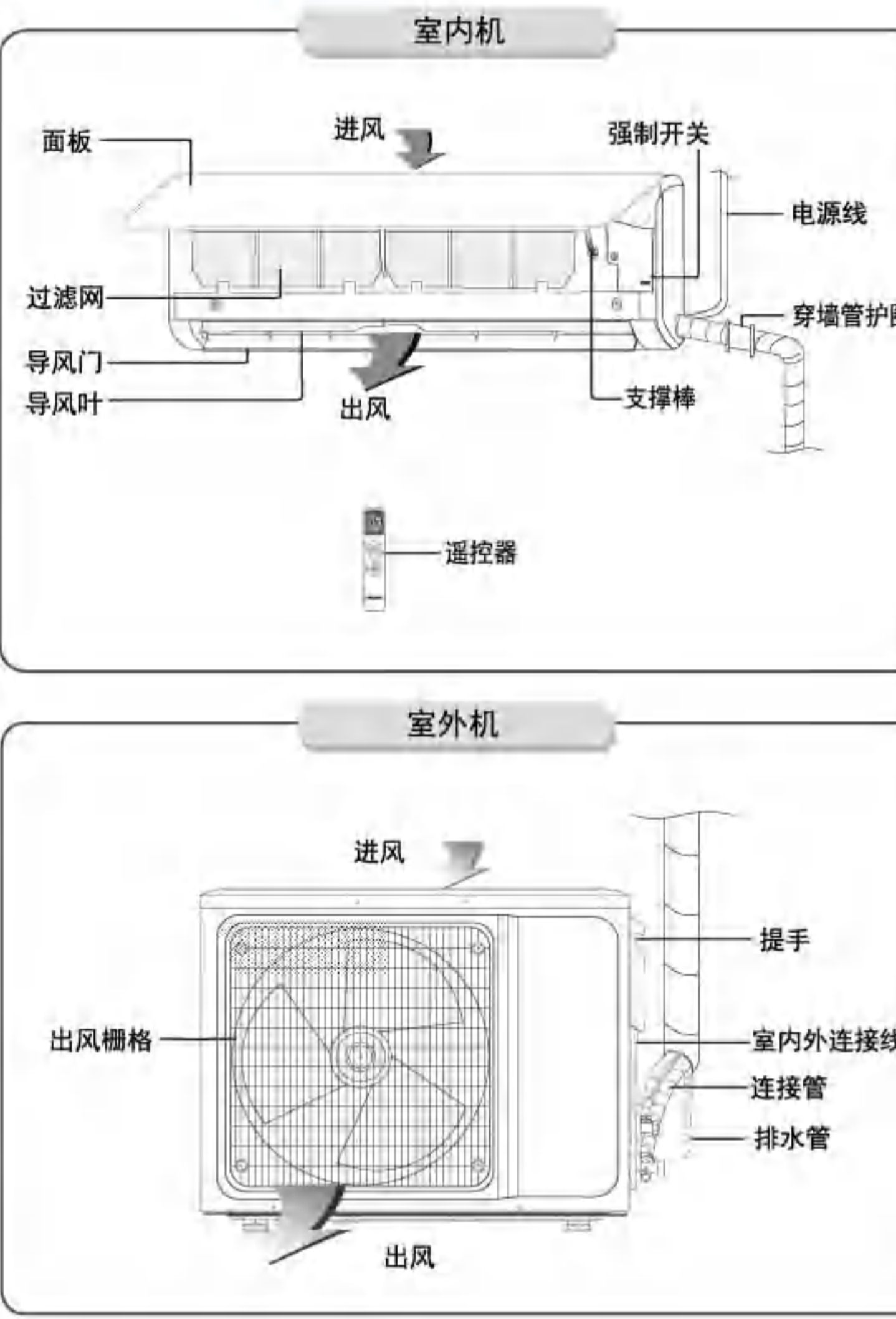
应急操作方法

- 遥控器丢失或损坏时, 可使用强制开关操作... 强制开关位于室内机右侧...

关机须知

- 变频机型关机后, 主控制器为平衡系统压力, 将自动判断立即停机或以低频模式继续运行20~50秒后停机。

空调器各部分名称



安装注意事项

重要提示: 安装前请与当地PHILIPS空调特约维修中心联系... 电气安全要求: 电源一定要使用额定电压及空调器专用电路... 其他要求: 空调器与电源线的连接方法及各自独立元件的互连方法...

遥控器使用方法

首次使用遥控器前请先安装电池... 遥控器功能键: 开/关机键, 模式键, 风速键, 上下风键, 左右风键, 杀菌键, 功能键, 睡眠功能, 辅热功能, 屏显功能, 微风感功能, 高温杀菌功能.

使用说明

警告: 空调器使用的制冷剂为环保的碳氢物R32... 清洁保养: 清洁前请阅读... 清洁面板... 清洁过滤网... 取下空气过滤网... 清洗空气过滤网... 装上空气过滤网...

故障分析

“故障”现象 “故障”分析: 空调器运行过程中听到流水声... 开机或停机时听到轻微“咔嚓”声... 室内机发出异响... 室内机表面有水珠... 制冷运行时, 室内机出风口有时会吹出雾气...

警告: 不要自行修理空调器... “故障”现象 “故障”分析: 可能停电... 空调器无法运行... 空调器停机后马上启动不能运行... 有风, 但制冷/制热效果不好... 遥控器无法正常工作... 室内机吹出臭味...

No.1 下载安装飞利浦智能空调APP



扫一扫二维码下载
注册账户登录即可

您可以通过微信或其他软件扫描上方二维码
下载飞利浦智能空调APP, 或者到App Store及
安卓市场搜索“飞利浦智能空调”下载安装

No.2 添加设备



APP首页点击“添加设备”或者右上方“+”, 进入“添加设备”页面
目前分为手动添加和搜索设备两种方式。

No.3 手动添加-wifi设备-默认模式



1.使用“默认模式”配网, 请确认智能设备指示灯
处于快速闪烁状态(每秒闪烁2次), 点击按钮, 进入下一步
2.如果指示灯未处于快闪状态, 点击“查看帮助”查看操作步骤

No.4 手动添加-wifi设备-默认模式



smartconfig配网模式:
开机状态下,
空调遥控器在10秒内按屏显键8次,
进入smartconfig配网, 每按一次蜂鸣器响一声, 8
次后显示屏上的wifi图标快速闪烁(0.5秒亮0.5秒灭)

No.5 手动添加-wifi设备-输入Wi-Fi密码



在指定的配网模式下, 指示灯快闪
后点击页面的确认按钮, 会出现上图的页面。
选择设备工作区域可连接互联网的Wi-Fi并输入
Wi-Fi密码, 点击“确定”进入配网过程

No.6 手动添加-wifi设备-输入Wi-Fi密码



若选择默认模式配网, 配网过程APP将经历如图1所示
的过程, 配网成功显示图2所示界面。配网成功的设备
可以修改名称, 也可以选择所在的房间位置。

No.7 手动添加-wifi设备-输入Wi-Fi密码



若配网失败, APP将显示上图所示页面
可选择重新添加或者查看帮助

No.8 查看帮助



您可以通过以下方式获取支持或者向我们反馈意见及建议

- (1) 如遇到App配置或者使用问题, 可以直接查看帮助中心
或者联系我们售后服务人员
- (2) 飞利浦售后客服电话专线: 4008599866

安装室内机尺寸图

与天花板距离: 大于20mm
与墙壁距离: 大于20mm
与地面距离: 大于20mm

挂板

1. 安装室内机组的墙壁要坚硬、牢固, 以防止振动。
2. 用“+”型螺钉固定挂板, 将挂板水平地装到墙壁上, 保证横向水平、纵向垂直。
3. 安装后用手动拉挂板, 确认是否牢固。挂板承重能力不低于空调器机组自重的4倍。

墙孔

1. 确定配管孔位置后, 钻一个Φ60管道穿孔, 孔应稍微向外侧倾斜。
2. 为保护配管及电缆穿过穿孔时不受损坏, 同时避免空心墙存在鼠害, 要安装穿墙保护圈。

管路走向

1. 根据机身相对位置, 选择管路左出口或右出口, 然后切掉对应出口下料。
2. 电源线走向可与管路分开, 先切掉对应的出口下料, 然后将电源线从出口下料孔穿入。

安装连接管

1. 拆下固定件把室内机管道拉出机壳。
2. 把连接管连接到室内机组上: 对准管中心, 用手指用力拧紧连接螺母, 然后用扭力扳手拧紧连接螺母, 直至扳手发出“咔嚓”声, 方向按下图所示。所用扭力如侧面表格所示:

管子外径 (mm)	旋紧扭矩 (N·m)
Φ6	15~25
Φ9/Φ9.52	35~40
Φ12	45~60

包扎配管

1. 把连接管、电缆、排水管按图所示整理直, 接上排水管。
2. 用保温套管将室内机组与连接管的连接部位套住, 然后用绝缘材料将保温管包封, 防止连接部位产生冷凝水。
3. 用塑料扎带把连接管子、电缆和排水管包扎起来。

固定室内机

1. 把室内机组挂在挂板上, 左右移动机组以确保吊钩正确地挂在挂板上。
2. 向着挂板推机组的左下侧和右下侧, 直到吊钩嵌入槽中听到“咔嚓”声为止。

安装室外机尺寸图

与障碍物距离: 30cm以上
进风侧: 30cm以上
出风侧: 20cm以上

连接管连接室外机:
将连接管接口对准截止阀, 用手指用力拧紧连接螺母, 然后用扭力扳手拧紧连接螺母, 直到扳手发出“咔嚓”声。

最大配管长度 (米)	最大高度差 (米)
20	10

注: 配管长度大于5米但小于20米时, 按15%补充制冷剂。

安装连接管

1. 拧松螺钉, 从机架上拆下电器盖板。
2. 将电缆分别连接到室外机接线端子板上对应端子(参见接线图), 如有信号连接插头则对接即可。
3. 接地线: 拧下电器架上的接地螺钉, 将接地线头套入接地螺钉上拧入电器架接地孔位上。
4. 用紧固件(压线板)把电源线可靠固定。
5. 把电器盖板放回原位并用螺钉固定。

接线图

抽真空法 (R32/R410A制冷剂排空必须使用抽真空法)

请在开始工作前, 取下截止阀(气体阀和液体阀)盖子, 在工作结束时, 一定要拧紧盖子。(因有漏气的可能性)

1. 为了防止漏气及泄漏, 请拧紧室内、室外全部喇叭管的连接螺母;
2. 请按右图所示连接截止阀、充气软管、汇流阀、真空泵;
3. 请全部打开汇流阀的手柄Lo, 并进行抽真空处理, 抽真空应进行15分钟以上, 并确认复合真空计指示已达到-0.1MPa(-76cmHg);
4. 完成抽真空处理之后, 将截止阀用六角扳手全部打开;
5. 检查在室内、室外的连接部位, 确定无漏气。

室外机冷媒排空法

配管连接完毕后, 按下图所示进行。

安装后检查项目

★电气安全检查

1. 接地检查: 检查空调器接地线是否可靠接地。
2. 漏电检查(在空调器试运行中进行): 空调器安装后进行试运行, 安装人员可用试电笔或万用表等仪器对外壳可能漏电部位进行检查, 若有漏电现象应立即停机并进一步检查和判断故障原因, 确属安装问题应解决后再进行试运行, 直至空调器安全、正常运行。

★制冷剂泄漏检测

根据空调器安装时泄漏可疑点, 如室内外机组连接的四个接口和截止阀、三通阀的阀芯等处, 可用下述方法进行现场检查:

1. 泡沫法: 将肥皂水或泡沫均匀地涂在或喷在泄漏可疑点, 仔细观察有无气泡出现;
2. 仪器检测法: 按检测仪说明书要求将探头对准泄漏可疑点进行仔细检查。

试运行

※确认所有的管路和连接都已连接好。
※确认气体侧阀和液体侧阀都完全开启。
※将电源线连到带保护装置电源上。
※遥控器装好电池。
※在制冷运转方式下将空调器运转30分钟或更长的时间。
※性能评定
测量进出空气温度, 并确定进气温度与出气温度之差是否大于10℃。

产品废弃处理

※产品安装后, 废弃物(如包装材料等)请勿乱堆, 应放置在垃圾堆放处。
※当产品损坏、替代时, 请将报废产品交专业回收机构进行处理。

房间空调器	有害物质						
	铅及其化合物	汞及其化合物	镉及其化合物	六价铬化合物	多溴联苯	多溴联苯醚	
压缩机及其配件	○	○	○	○	○	○	○
制冷剂	○	○	○	○	○	○	○
电机	○	○	○	○	○	○	○
热交换器	○	○	○	○	○	○	○
管路类	○	○	○	○	○	○	○
阀门类	○	○	○	○	○	○	○
螺钉、螺栓等金属件	○	○	○	○	○	○	○
其他金属件	○	○	○	○	○	○	○
控制器及电器元器件	○	○	○	○	○	○	○
海绵	○	○	○	○	○	○	○
其他塑料件	○	○	○	○	○	○	○
橡胶件	○	○	○	○	○	○	○
电源线及连接线	○	○	○	○	○	○	○
其他包装件及印刷件	○	○	○	○	○	○	○

○: 表示该有害物质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。
为了保护环境及人类健康:
1. 本产品报废后请将其与生活垃圾分开, 消费者有责任将其送至有资质的回收点。
2. 回收处理中心将通过适当的方法回收再利用产品中的材料。
3. 关于本产品回收处理的详细信息请咨询当地政府、废品处理中心或经销商。

用户姓名	地址
产品名称	型号规格
室内机条码	室外机条码
销售单位	购买时间
安装单位	安装时间

1. PHILIPS空调全国统一服务热线: 4008 599 866。
2. 登录PHILIPS空调服务官网: www.philips.com.cn, 关注PHILIPS空调了解更新资讯。
3. 请您妥善保管此卡, 在需要维修时, 凭此卡连同正式购机发票PHILIPS空调特约服务商联系维修。

免费安装说明

凡购买PHILIPS空调分体挂壁式、落地式空调的用户均可享受我公司提供的一次性免费上门安装服务。

一、请参阅本说明书, 根据规定的用电要求, 预先安排好符合规格和安全要求的电源。
二、安装涉及辅材可由安装单位提供, 但须符合国家相关标准, 费用由用户自理。
三、安装完毕, 请安装工作人员指导您使用本机, 并试机15分钟以上方能交付使用。
四、在保修期间内, 若因安装不良或机器制造原因而引起的故障, 您要求PHILIPS空调特约服务商上门服务, 费用自理。
五、您对服务人员的工作质量有意见时, 请通过客户服务热线4008 599 866向本公司反映, 我们将依法维护您的权益。

保修说明

保修期以有效发票开具之日起计算, 如无法出示三包凭证及有效发票, 则其购买日期按条形码对应的出厂日期计算。

一、PHILIPS家用空调整机保修六年, 工程机以合作协议约定的保修年限为准, 活动机以活动约定的保修年限为准。
二、符合以下情况之一的不属于保修范围:
① 消费者因使用、维护、保管不当造成损坏的。
② 非PHILIPS服务商所安装、维修造成损坏的(包括消费者自行安装或自行拆卸维修损坏的)。
③ 无三包凭证或无有效发票, 三包凭证型号与修理产品型号不符或涂改的。
④ 因不可抗力造成损坏的。

维修记录

维修日期	维修项目	维修单位	维修人员签字	用户签字



南京智浦供应链管理有限公司
地址: 南京市江北新区智能制造产业园(智谷园) 科创大道9号A4栋2217室
网址: www.philips.com.cn
电话: 4008599866

