

## 室内加热器 使用说明书

中国首家获得浴霸类产品TUV认证企业

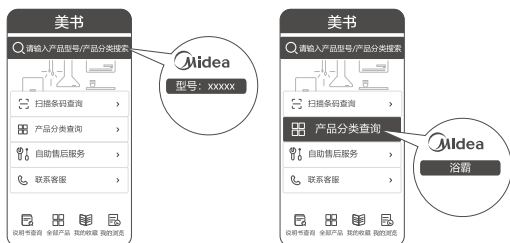
使用前请仔细阅读本说明书，并妥善保管

① 打开微信扫描美书二维码，获取电子说明书



② 找到对应产品美书（两种方式）

方法一：输入产品型号搜索 方法二：点击产品分类查询



③ 使用小贴士（推荐）

点击“添加收藏”后，可在美书首页“我的收藏”处直接查阅



添加收藏 收藏后美书可直接查阅



我的收藏 收藏后美书在此处直接查阅

\*界面仅为功能示意，请以实际为准

产品型号	额定电压	额定频率	照明功率	换气功率	额定功率 (取暖功率+照明功率)
MX1925-S28	220V~	50Hz	12W	30W	2800W
功能组合：照明、换气、吹风、取暖、小夜灯、干燥、摆风、安心沐浴					
箱体尺寸	330×580×90mm	吊顶规格	集成吊顶	夹层高度	≥120mm
使用环境	海拔高度≤1000m		湿度≤90%RH		

产品接线原理图参照产品标签信息，照明器具的型号和类别请见灯板铭牌

执行标准			
GB4706.1-2005	GB4706.23-2007	GB4706.27-2008	GB4343.1-2018
GB17625.1-2012	GB7000.1-2015	GB7000.202-2008	GB/T17743-2017

TEL 400-8899-315

美智光电科技股份有限公司  
地址：江西省贵溪市工业园 1 号  
邮编：335400  
网址：www.midea.com



微信扫一扫，服务立马到

- 安装前，务必切断电源以防触电，且必须由专业电工或专职电器安装人员完成安装和接线（严禁使用 16A 以下规格的插头接线）。
- 安装前必须确保有有效的接地装置，并将产品进行良好接地，避免出现故障或漏电时导致触电。
- 电源线推荐使用 GB/T 5023.5 中所规定的的 60227 IEC53(RVV) 型绞合软线，导线的截面积为  $3 \times 1.5\text{mm}^2$ 。
- 器具必须按照国家布线规则进行安装和接线，在固定布线与本产品主机之间，安装触点开距在过电压等级 III 条件下全极断开电源的装置（规格必须不低于 250V~20A），及漏电保护开关（泄漏电流在 30mA 以下）
- 对墙体、地面实施钻孔前，如属于暗线、暗管且不能明确电线、水管、燃气管等位置时，必须和用户确认；还可通过感应试电笔探测钻孔位置是否有电源线经过，避免出现钻头损坏电源线造成的人身伤亡事故。
- 开关与本机的连接线必须安装到线槽内。
- 确保电源线安装到位，否则可能会引起危险，甚至于火灾。
- 安装时请佩戴手套，如不慎留下指纹或污渍，可用清洁剂兑水擦拭。
- 本产品禁止安装在渗水严重的地方，只能水平安装，不能安装在倾斜的吊顶或垂直墙壁上。
- 暖风出口安装应尽量远离窗帘、其他可燃材料和电器产品以避免危险。
- 产品的安装应确保浴缸内或淋浴区的人不能够触及到开关和其他控制器。
- 通风管严禁与热水器和吸油烟机等排气管接入同一个烟道，以防危险气体或异味气体渗入浴室。
- 加热器不能直接置于电源插座下面。
- 安装完成后本产品最低平面到地面的距离必须大于 2.3 米，产品边缘距离墙壁至少 25 厘米。
- 禁止私自改造产品用途及功能。
- 不可用带有自动接通电源的定时器、程序器等其他装置来使用本产品。
- 使用时不要频繁打开或关闭各控制开关，长期不使用应断开电源。
- 严禁使用任何物品伸入出风口内部，避免触电。
- 老人、小孩或行动不便人员应在家人照看或指导下使用本产品。
- 此产品灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来更换。

### 清洁保养

- 有过滤网的产品，请定期用清水清洁过滤网。
- 机器内部有高温发热部件，停止工作后至少冷却 15 分钟以上才能进行清洁、维护工作。
- 仅对外露面板进行清洁，非专业人员请勿进行拆机操作。
- 在接触机器前和清洁机器时，必须确保连接本产品的“电源全极开关”处于断开状态。
- 请勿使用具有腐蚀性的溶剂擦拭主机和面板，否则会加速产品老化。
- 如有其他问题，可拨打售后服务热线 400-8899-315。

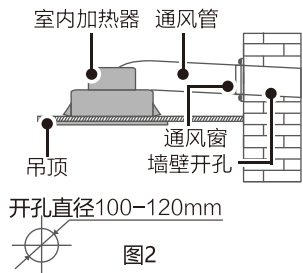
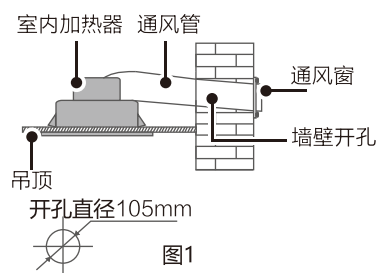
## 安装说明

对于需安装通风管的产品，在安装产品前，室内应做好以下工作：

- 开通风窗  
确定墙壁上通风孔的位置（应在吊顶上方略低于取暖器的出风口，以防止通风管内凝结露水倒流入器具），在该位置开一个圆孔。
- 安装通风窗  
将通风管的一端套上通风窗，另一端从墙壁外沿通风孔伸入室内，将通风窗固定在外墙通风孔处，通风管与通风孔的间隙处用水泥填封（如下图）。

适宜在墙壁外安装的用户，请按图1进行安装；

不适宜在墙壁外安装的用户，请按图2进行安装；



### 注意

因通风管的长度为1.5米，故在安装通风管时需考虑产品安装位置，换气出风口与通风孔的距离勿超过1.2米，应尽量避免通风管折弯挤压。

## 安装步骤

- 1 确保主机安装位置，保证本产品离周围电器结构最少距离400mm。两根三角龙骨的中间间距要调整到300mm。
- 2 将4个龙骨固定钩插入产品箱体四周相应部位。（如图3）
- 3 卸下接线盒的螺钉，请专业人员按照产品接线图连接好电源线，再合上接线盒，装好螺钉。
- 4 将主机倒扣在龙骨上，使卡扣锁紧龙骨。托住面板，接好LED灯电线及显示板电线，然后将面板扣入龙骨。（如图4）
- 5 打开开关，测试各功能是否正常。

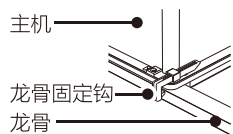


图3

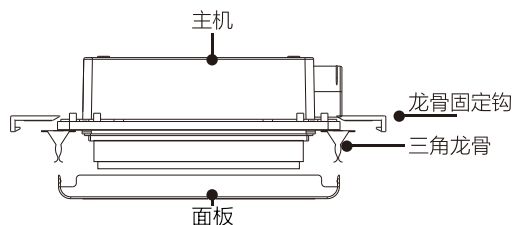


图4

### 注意

- 接线时将分散的铜芯线绞合在一起，确保其全部插入接线柱。切勿出现铜线外露现象。螺钉拧紧后，请确保铜线不易松脱。（对于带接地功能的产品，接地引线应适当长于零火线。）
- 安装龙骨高度须大于25mm，否则需要自行垫高箱体。
- 安装面板时，注意安装方向，需将面板出风口与箱体出风口对齐。
- 安装完成后，需检查面板是否安装牢靠。

## 环保清单

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电机	X	○	○	X	○	○
发热器件	X	○	○	○	○	○
控制板	X	○	○	○	X	X
电源线	X	○	○	○	X	X
外壳	○	○	○	○	X	X
其他部件	X	○	X	X	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○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。

X表示该有害物质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。但是，以现有的技术条件要使产品零部件完全不含有上述有害物质极为困难，后续随着技术上的进步将逐步改进设计。



符号表示电子电气产品环保使用期限为10年。

该电子电气产品可能含有某些有害物质，在环保使用期限内可以放心使用，并且可以回收循环利用，不应随意丢弃。

## 保修卡

相关信息(用户填写)

用户姓名	购买日期
产品型号	维修日期
故障内容及处理情况	

## 产品保修条款

为了保证您的合法权益，请仔细阅读以下服务承诺和维修说明。我们郑重承诺，用户凭保修卡及有效发票可享受以下权益。

- 1.自购买之日起七日内，产品出现国家“三包规定”所列性能故障，可要求退换或维修，此过程中产生的费用由本公司承担。
- 2.自购买之日起十五日内，产品出现国家“三包规定”所列性能故障，可要求更换或维修，此过程中产生的费用由本公司承担。
- 3.自购买之日起三年内，产品出现质量问题（由于人为因素造成的损坏除外），可免费进行维修。
- 4.在保修期内的产品，若一个自然月内超过两次维修（包含两次），可要求进行免费更换。
- 5.更换后的产品，若剩余保修时间不到90天，保修截止日期自动延长至更换后的第90天。

以下情况不属于免费保修范围

- 1.不能出示本保修凭证及有效发票。
- 2.本保修凭证或发票有涂改痕迹或与产品不符。
- 3.消耗材料的自然消耗、磨损及老化。
- 4.雷击或其它用电系统原因造成的损坏。
- 5.由于用户使用不当造成的损害，如液体注入、外力受损等。
- 6.事故、灾害、战争等不可抗力因素造成的损坏。
- 7.私自拆动、改装、维修过的产品。
- 8.超过保修期，或未按产品使用说明的要求使用、维护、保管造成的损坏。
- 9.不按照线路图正确接线造成的损坏。

保管细则

- 1.此设备请尽量存放于清洁、干燥、凉爽处；
- 2.长期不使用此设备时，请注意保持关闭状态；
- 3.在密封空间中长时间使用此设备时，请注意设备表面温度变化，必要时需关闭设备。

客服电话：400-8899-315

在购买本公司产品时，请立即填写此保修卡  
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

此页仅说明，不印刷

材质： 210×297mm 80g双胶纸 正反面黑白印刷  
来料需对折 折后首页

Midea | 美的浴霸
中国首家获得浴霸类产品TUV认证企业

### 室内加热器 使用说明书

使用前请仔细阅读本说明书，并妥善保管

● 打开手机扫描二维码，获取电子说明书

● 找到对应产品美书 (两种方式)

方法一：输入产品型号搜索 方法二：点击产品分类查询



● 使用小贴士 (推荐)

点击“我的收藏”后，可在美书首页“我的收藏”处直接查阅

添加收藏 收藏美书后可直接查阅

我的收藏 查看所有美书历史记录

产品型号	额定电压	额定频率	照明功率	额定功率 (取暖功率+照明功率)
MX1921-S22-S	220V~	50Hz	14W	2244W
功能组合: 照明、小夜灯、采暖、取暖、干燥、换气、吹风				
MY1921-S24-S	220V~	50Hz	16W	2446W
功能组合: 照明、小夜灯、干燥、换气、吹风、采暖、取暖、亮度+、亮度-、定时关				
MJ1921-S22-S	220V~	50Hz	12W	2242W
功能组合: 照明、换气、吹风、取暖				
箱体尺寸	300 × 600 × 135mm		吊顶规格	集成吊顶
适用环境	海拔高度 ≤ 1000m		湿度	≤ 90%RH

产品接线原理图参照产品标签信息，照明器具的型号和类别请见灯板标签

执行标准			
GB4706.1-2005	GB4706.23-2007	GB4706.27-2008	GB4343.1-2018
GB17625.1-2012	GB7000.1-2015	GB7000.202-2008	GB/T17743-2017

**TEL 400-8899-315**

美智光电科技股份有限公司  
地址：江西省贵溪市工业园1号  
邮编：335400  
网址：www.midea.com



Midea | 美的浴霸
中国首家获得浴霸类产品TUV认证企业


### 室内加热器 使用说明书

使用前请仔细阅读本说明书，并妥善保管

● 打开手机扫描二维码，获取电子说明书

● 找到对应产品美书 (两种方式)

方法一：输入产品型号搜索 方法二：点击产品分类查询



● 使用小贴士 (推荐)

点击“我的收藏”后，可在美书首页“我的收藏”处直接查阅

添加收藏 收藏美书后可直接查阅

我的收藏 查看所有美书历史记录


产品型号	额定电压	额定频率	照明功率	额定功率 (取暖功率+照明功率)
MX1921-S22-S	220V~	50Hz	14W	2244W
功能组合: 照明、小夜灯、采暖、取暖、干燥、换气、吹风				
MY1921-S24-S	220V~	50Hz	16W	2446W
功能组合: 照明、小夜灯、干燥、换气、吹风、采暖、取暖、亮度+、亮度-、定时关				
MJ1921-S22-S	220V~	50Hz	12W	2242W
功能组合: 照明、换气、吹风、采暖				
箱体尺寸	300 × 600 × 135mm		吊顶规格	集成吊顶
使用环境	海拔高度 ≤ 1000m		湿度	≤ 90%RH

产品接线原理图参照产品标签信息，照明器具的型号和类别请见灯板标签

执行标准			
GB4706.1-2005	GB4706.23-2007	GB4706.27-2008	GB4343.1-2018
GB17625.1-2012	GB7000.1-2015	GB7000.202-2008	GB/T17743-2017

**TEL 400-8899-315**

美智光电科技股份有限公司  
地址：江西省贵溪市工业园1号  
邮编：335400  
网址：www.midea.com



变更记录

版本	变更内容	变更人员	变更日期
V.A			