

Monitor User Manual

商用液晶显示器用户手册

| 操作前请先阅读此说明书
Read this manual before operation

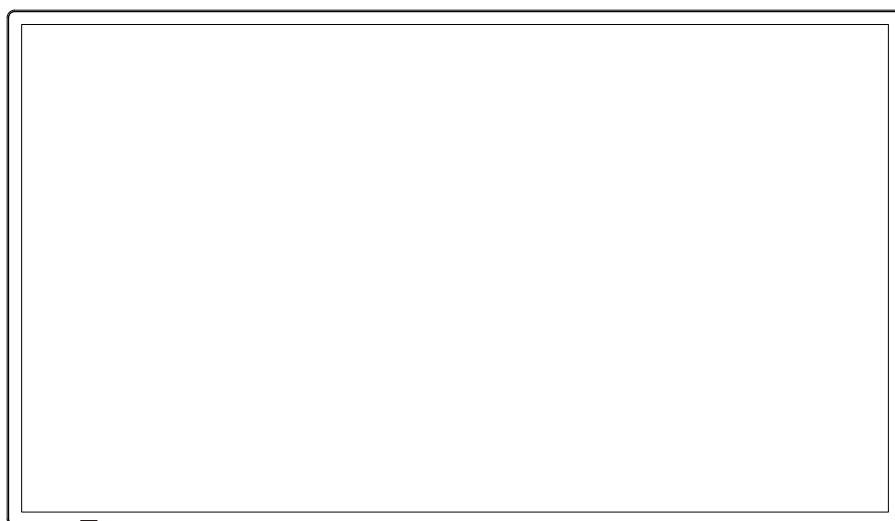
(保留备用)

Great Wall

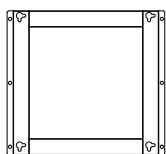
一、开机须知

请在拆开产品包装时，检查所属附件

注意:如果您购买的产品是属于订制型号,请收到产品时确认您的配置是否符合要求,订制型号在本说明书上没有体现,在产品的铭牌上有型号区分。



商用液晶显示器



壁挂架



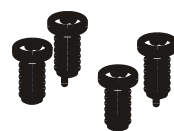
电源线



遥控器

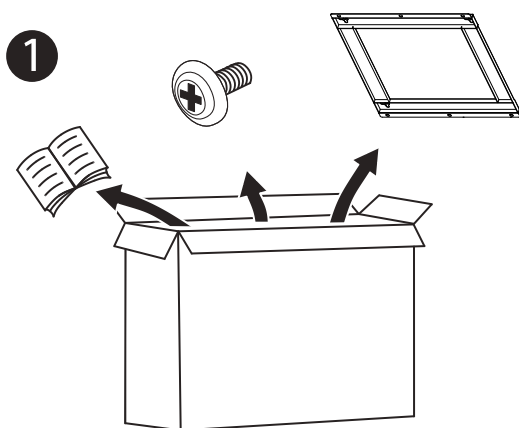


保修卡



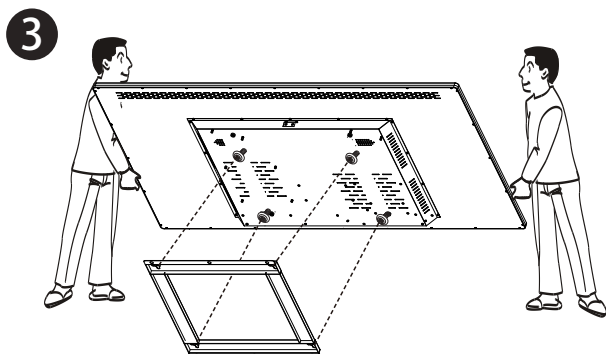
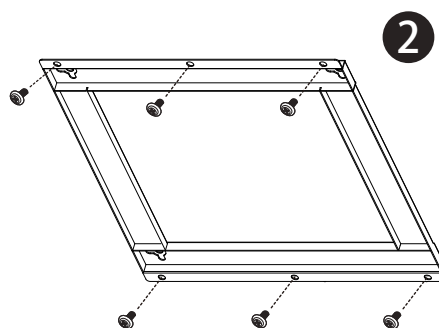
螺丝

二、快速安装指南



1、打开纸箱,取出商用液晶显示器、零散配件和壁挂架(部分机型壁挂架固定在机器上)。

2、用四颗或者六颗螺钉把壁挂支架固定在墙体。



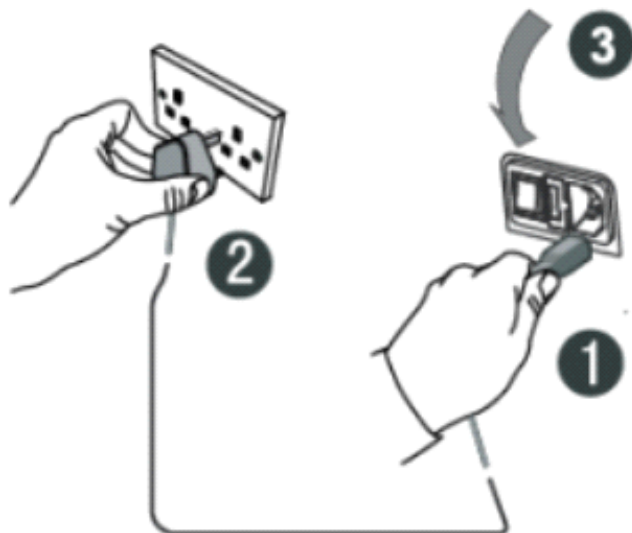
3、两个人各站一边将机器抬起,对准壁挂架四个螺丝孔位放入。

壁挂方式



由于商用液晶显示器表面是钢化玻璃,容易在玻璃表面产生水雾,请勿将机器放置在空调下,如果产生了水雾,可开机干燥一段时间即可消失。

三、开机使用指南



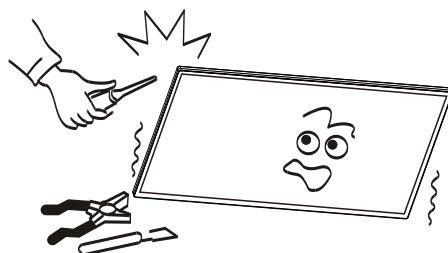
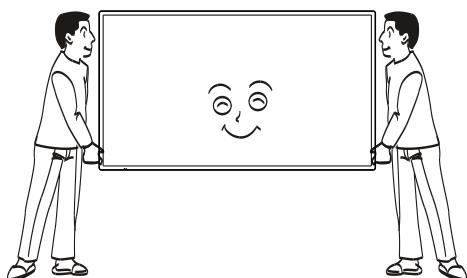
- 1、将电源线尾接入机器背部的电源插孔。
- 2、将电源线插头插入电源。
- 3、打开机器上的电源开关,1字为开电O字为关电,此时机器电源指示灯亮,机器即可开机。

产品使用注意事项:

1) 移动显示器的注意事项。

移动显示器时,请确认插头从电源插座上拔下并断开天线
视频连接瞎按及任何固定绳的连接。
搬动显示器时,至少需要两人。
务必直立搬动。
搬动显示器时,请勿将显示器屏幕面碰到尖锐物体。

2) 请勿擅自维修、改装或拆卸显示器。 请让维修技术人员检查和维修。



四、常见故障处理说明

在准备修理前, 阅读以下表, 能否找到您所遇到的故障原因。当您确信完全按照本页使用指南操作, 仍然不能排除故障后, 请您联系产品服务中心进行产品维修。

系统故障	
现象	解决方案
没有图像和声音	检查电源线是否接在墙上插座上
	检查信号线是否正确连接
	检查外接设备的电源开关是否打开
	确认本机没有处于待机状态
画面正常无声音	检查是否将音量设置为最小
	检查是否将音量设置为静音
	检查外接音频是否正确连接
无画面或画面黑白	检查并调整色彩设置
	检查并调整彩色制式
声音和图像受到干扰	试着找出影响显示器的电器, 将其远离显示器
	试着把显示器的电源插头插入另一个插座
画面模糊或有雪花 图像失真	检查信号线连接处是否松动
	再次设置及微调信号输入
遥控器失灵	检查遥控器的电池是否安装正确
	检查遥控器的电池是否电量耗尽, 并及时更换电池
	检查遥控器电池的正负极安装方向是否正确
	检查遥控器信号发射窗位置是否有异物遮挡

五、设备保养

设备保养和环保说明

保养的重要性：

保养可以防止小问题变大问题，确保机器的安全性。

保养可以使得机器的性能达到最佳，达到更长的使用寿命。

保养工具：

干净不起毛的布，例如无尘布或者鹿皮布。

清洁剂，例如工业酒精

保养措施：

保养前将整机关闭，电源 I/O 开关关闭，电源线拔掉确保人生安全。

擦布浸入清洁剂，拧至半干，不能滴出水。

擦拭屏幕保护玻璃表面的灰尘，以及整机面框。

擦拭 2 至 3 遍，最好用新的干净的擦布擦干残留的清洁剂。

清洁完成后，待机器水分自然风干可正常使用。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理，不当利用或者处置可能会对环境和人类健康造成影响。

警告

此为A级产品。在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对干扰采取切实可行的措施。



该电子电气产品含有某些有害物质，在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。

中国 RoHS 合格评定制度标识



中国大陆RoHS

根据中国大陆《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》，以下部分列出了本产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外框	○	○	○	○	○	○
后壳	○	○	○	○	○	○
LCD panel	×	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○
电源线	×	○	○	○	○	○
其他线材	×	○	○	○	○	○
遥控器	×	○	○	○	○	○

* : 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等。

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。

× : 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。

上表中打“×”的部件中，应功能需求，部分有害物质含量超出 GB/T 26572规定的限量要求，但是符合欧盟RoHS法规要求（属于豁免部分）。

Great Wall

服务热线：4008-878-007

service phone: 4008-878-007

制造商名称：艾德蒙科技（武汉）有限公司

制造商地址：武汉市蔡甸区蔡甸经济开发区特8号

出版日期：2020年4月