

# 临淄音响 祥音音响 广场舞音响

产品名称	临淄音响 祥音音响 广场舞音响
公司名称	淄博祥音音响销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市张店区金晶大道34号
联系电话	13573338090

## 产品详情

万万没想到，比跑步和游泳更健身的方法竟然是...

研究证实，唱歌是呼吸肌在特定条件下的一种运动，好处不亚于跑步、游泳、划船等，许多职业歌手的寿命比普通入长 10 余年。唱歌，还能使人的血液成分发生变化。唱歌，到底有哪些好处呢？请看——

1、 燃烧中性脂肪，一定得先燃烧。这是众人皆知的原理，而当体内开始燃烧时，燃烧的便是中性脂肪，而唱歌，正好可以助其燃烧，帮助你变成纤瘦美人，再加上载歌载舞的效果，唱完一首歌，所减掉的脂肪相当可观！2、唱一首歌如跑一百公尺根据「卡拉OK健康法」一书指出，通常歌手在开演唱会之际都会体重骤降，完全是因为在开 Concert 期间日夜勤练歌艺之故，如果唱歌的方法正确，充分利用身体各部分的肌肉和内脏，可以从而消耗大量体能，也就是说如同做了运动一样。为了证明，有实验室特别测量了一个人在唱完一首歌后的氧气消耗量，以及跑完一百公尺

后的氧气消耗量，发现两者的效果相当，换言之，两者的卡路里消耗量亦大致相同，所以，唱了 1 首歌就等于跑了 100 公尺，这对于想瘦但又不喜欢运动的人来说，实在是一大喜讯。3、利用腹肌收肚唱歌时，基本呼吸方法便是腹式呼吸法、腹部的肌肉得到充分利用，同时也可结实腹部的肌肉。另外，使用腹式呼吸法的时候，横隔膜的活动可以调节空气的吸入和呼出量，肺容量增加，脂肪分解时所需的氧气便能充分地吸收，有助脂肪的燃烧，燃烧唱歌法唱歌不是用喉咙大喊大叫，如此不但达不到瘦身效果，还会损及喉咙，舞台音响，造成反效果。不妨练习教大家的「脂肪燃烧唱歌法」，说不定有朝一日就可以变成最苗条的歌唱家！A、腹式呼吸法练习「腹式呼吸法」是唱歌的基本技巧，相当容易练习，在家也可 D I Y：首先仰卧在地上或床上，在腹部放上一到二公斤重的物件，如书或电话簿，维持这样的姿势唱一首歌，切记要看见腹部一上一下的起伏着，确保你是用腹式呼吸，每日练习一次，慢慢就会熟能生巧。B、正确唱歌姿势唱歌的时候，能站不要坐，双腿要分开与肩同宽，身体保持平衡，并记得使用「腹式呼吸法」，想像自己是歌曲的主人翁，投入忘情地唱，能够做到这点将会大大提高瘦身的效果。另外有一点要特别注意，唱歌的时候不要喝啤酒或狼吞虎咽，要喝的话不如点热茶或澎大海。

好不容易轮到你，切记一定要站立。腿分开与肩同宽，要站得稳。

听到前奏时，尝试忘记现实生活，陶醉在音乐之中。

一手拿着麦克风，一手按着腹部，使用「腹式呼吸法」。如果能够配合舞蹈，效果更棒！4、一曲可耗 20 卡路里唱歌，除了方法要正确之外，歌曲的选择亦十分重要。有一家公司制造了一部「卡路里卡拉OK」的机器，可以计算唱歌时所消耗的卡路里。这部机器可以透过从麦克风所接收的讯息如：声量的

大小、发声的时间、拍子的快慢等因素计算出唱歌的人所消耗的热量。从计算中得知，平均每一首歌能够消耗掉二十卡路里，因人而异，就算是同一个人唱一首歌两次也会有不同的结果，而当然歌曲时间长，节奏快是较佳的选择。

淄博祥音音响销售有限公司特推出

VH-2.0，就是专为K歌人士设计的HIFI音响套装系统，高集成机身+专业K歌芯片，可以使您轻松上手，尽享K歌乐趣，临淄音响，健身享乐两不误，

5、改善皮肤状况如果你有慢性的烦恼，不如多唱歌，据说可以舒缓导致的压力，使支配大肠蠕动的自律活跃、另外，唱歌时利用腹式呼吸法锻炼腹肌，亦可以刺激大肠的蠕动。6、月月安月经周期紊乱，部分原因是因为压力导致失调，如果能放宽心胸，利用想像力进入歌曲的意境之中、可改善生理不顺的问题。7、三温暖唱歌时，人会变得紧张，但当唱完一首歌后，唱歌的人会随即放松下来，这样一松一紧的循环可以刺激因压力而变得混乱的自律，纾解身心。原来，唱歌，才是释放压力、缓解心情的有效方法。其实，经常唱歌，还能够起到预防的作用呢。

祥音音响告诉大家吸顶音箱怎么布线安装

如果你喜欢听歌唱歌，相信一定会对音乐的相关物品非常感兴趣。祥音音响要说的就是吸顶音箱。大家都知道，吸顶音箱是多被用在一些展会、广场、餐厅或者学校等地方的背景音乐、广播系统等，是深受这些场所的青睐。有些有条件的家庭也会用到，但是对于这种的吸顶音箱安装一般是交给专业的师傅，具体是什么样的呢，我们可以来看看。

## 一、吸顶音箱安装-开孔

1、吸顶音箱可以分为很多种，不同的场所安装的类型也是不一样的，安装方式也有所差异，这里就先说家庭式的吸顶音响箱安装。首先都是要打孔的，避免损坏天花板，尤其是石膏吊顶的天花板，一般使用专用开孔器。

2、开孔直径按照各吸顶音箱规定的开孔尺寸，但是实际施工中，可以稍微大一点，这样安装和取出也比较容易，尤其是石膏天花板，吸顶音箱安装的很紧的话，要取下的时候很容易损坏石膏板。

## 二、吸顶音箱安装-布线安装

1、客厅吸顶音箱线路布设跟电工布线一起做，由于喇叭线是弱电，所以不能跟电工的强电(AC220伏)靠得太近，有PVC管的话，距离20cm就可以了，便携式音响，这些都是避免干扰因素的出现，不过总的走线路线还是要尽量跟随电工布置的弱电路线或强电，避免杂乱，而且电工布线一般会留检修口的，喇叭线要与其他线路有所区别，方便以后检修的时候分得清楚。

2、喇叭线路的PVC管可以固定在天花板的吊筋上，还要考虑音箱点的位置在实际施工过程中与其他各种灯的位置，消防喷头的位置，空调出风口，以及天花板封顶的造型等，若喇叭安装位置跟灯位重复，或者设计在空调出风口，影响美观，要求高一点的都会讲究这些，所以也必须都考虑到。

3、喇叭线穿PVC，PVC管是使用弹簧打弯，保证每一根管子里面的线从接线盒处都能够自由抽动，也方便以后维修和穿线、换线。通常电工是等油漆工完成油漆后，再安装各种灯，这样也避免不少麻烦。

## 三、吸顶音箱安装-系统调试

需要注意的是，系统开机运行前必须检查线路（线路布置好以后，封天花板之前也要应该先检测一遍线路）。

吸顶音箱安装就是这样完成了，小编告诉你，广场舞音响，其实它还有很多好处的，不仅可以节省空间，还可以装饰天花板，重要的是还能利用天花板起到隔音的效果，甚至可以解决声音绕射以及箱体震动的问题，如果家里装上这种音箱，相信我们肯定非常喜欢。

### 祥音音响常用的调试音响系步骤

- 1、正确的连接系统和检查：包括正确的接口使用、正确的传输方式和设备连接方式
- 2、根据设备特性（说明书指示）设置：包括音箱分频点设置和系统设备初始工作电平设置和检查
- 3、正确的调音台输入电平设置
- 4、利用极性检测仪（相位仪）进行音箱极性检查，确保各个信号通道同类音箱的极性统一
- 5、利用SIA软件进行不同类音箱之间的传输时间和声音相位测量，并利用机器会改变位置对时间差进行校正，同时校正音箱发声的相位统一
- 6、利用SIA软件对音响系统的频率特性进行测量，使用均衡器进行调节，同时调节各个通道的输出电平，让系统对信号源的响应达到均衡状态，各工作频段能量也得以均衡分配
- 7、根据音箱和功放的配置情况设置限幅器
- 8、再这个基础上再用均衡进行音色的调整
- 9、调试话筒
- 10、调试效果器
- 11、如果话筒还有啸叫的可能性，考虑使用均衡器进行进一步处理
- 12、征求客户意见，必要的话，重复8 - 11步
- 13、拍照、保存数据

临淄音响-祥音音响-广场舞音响由淄博祥音音响销售有限公司提供。淄博祥音音响销售有限公司（[www.xiangyincn.com](http://www.xiangyincn.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。祥音音响——您可信赖的朋友，公司地址：淄博市张店区金晶大道34号，联系人：耿经理。