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人长 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被吸收,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.x iangyincn.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。