

OVATOR S-800
落地式扬声器



naim
world class sound...

OVATOR S-800

『名』呈献全新的旗舰版扬声器

傲立在巨人肩上

Ovator S-800 扬声器是『名』音响公司极具突破性 Ovator 系列产品的旗舰版车型。它把源自早前推出的 S-400 及 S-600 扬声器的创新设计理念发挥得淋漓尽致。它的体积明显的比其他机型稍大，每一台 S-800 低音驱动器都安装在40公升大，离地1.4米的机箱内。此外，它的各部分都经过改良：驱动装置设计与生产过程、机柜构造及分配模组都把这全新高端扬声器的音质与性能表现推向全新的高峰。

S-800 采用了同类较小机型机柜的基础规格，唯体积稍大且采用了更优质的构造。机柜以备有加强不锈钢尖刺的铸铝合金基座支撑，基座两端以不锈钢叶形弹簧连接。符合标准的固定装置确保机柜能有效抑制来自基座12赫兹以上的震波 - 包括地面及任何其内的不良微震。由于它紧密的多层构造及阻尼性，它的机柜亦达到必要的静音效果。因此，驱动装置能自由而不受阻碍的操作，播放出最纯洁、最准确的乐音。

重新定义『名』BMR

这扬声器采用了两座精心调制、特别为此研发的平面板低音驱动器来处理最低频率。再配合专为此目的设计且精心精制的平衡模式发声器(BMR)装置。该装置独特的色散特性、全无分频中断、以及非常广阔的带宽使 S-800 能呈现出传统技术望尘莫及的音色表现。我们能成功达到全无失真及声染色的效果，这确实是充满突破性和启发性的体验。

S-800 里的BMR是一全新的82毫米装置，它备有可大幅减低发自隔板背向音波的钹磁环，还有绕边单层声圈以达致最高敏感度。这特性使该装置卓越的音色纯度得以进一步提升：尤其在歌声中更明显的显示出它质朴的透明度。传统设计的扬声器一般采用从中频段驱动器转至高频装置的分频网络，而这转换通常在人声频率范围中间部分发生，因而对音频产生干扰且易被发现。由于BMR无需此类电路 - 该装置能独立处理整个音频范围 - 因而尽管在非常敏感的区域亦不会出现任何干扰，使歌声及在那段频谱重要部分的其他乐音得以在丝毫未损的情况下保持纯净。

形态即是功能

S-800那形态曲线玲珑的机柜，其形状经精心打造以消除衍射及其它可影响聆听者的异常现象。机柜内每个单独的机箱都经过精心调校，以确保所含的专属驱动装置能发挥最佳性能。低频率驱动器能在低至20赫兹的频率操作，而机箱的通风管确保室温及室内气压的转变不会影响装置的性能表现。

设立最佳听音位置

『名』竭尽全力使设立 S-800 的过程轻而易举。该机型配合脚轮手推车供应，让您可轻易把扬声器搬运到理想位置并进行微调，然后才把它放到已安装好的地板尖刺上。它的最佳听音位置比大多数传统扬声器来的更广阔，让不只一人可同时享受到它最自然、最扣人心弦的音质。

音乐为瞩目焦点

我们在 Ovator S-800 设计的每一个细节都予以极大的关注：就连它那连接到扬声器电缆的定制镀银端子都经过精心设计以避免电偶腐蚀的情况，且仔细的进行了去耦处理以消除颤噪效应。细节的极度讲究以及创新的设计成就了这顶级扬声器。它不但可让音乐成为瞩目焦点，它卓越的性能表现更能为您的音乐注入全新生命力。每一对由萨利斯布里『名』工厂出产，精心人手制造的Ovator S-800扬声器都将保证能给世界各地的顾客们带来无限的音乐乐趣及纯净无暇的音质享受。



规格



扬声器(音箱)

频率响应	20Hz 至 35kHz
灵敏度	2.83Vrms 时 89dB
额定阻抗	4Ω (阻抗最低值 3.9Ω)
建议功率放大器处理	25 - 250W (额定值 8Ω)

外观

重量	93.5公斤
尺寸	1393 x 520 x 542毫米 (高 x 宽 x 深)

表层

标准版	光面红木
-----	------



NAIM AUDIO LIMITED
Southampton Road • Salisbury • England • SP1 2LN
Tel: +44 (0) 1722 426600 • Fax: +44 (0) 871 230 1012

www.naimaudio.com