



专为英菲尼迪新Q50L量身定制 全新BOSE® PERFORMANCE 至臻系列音响系统亮相

(2018年3月1日)最新搭载于英菲尼迪新Q50L豪华中级轿车的Bose Performance至臻系列音响系统正式亮相。这套全新的音响系统将16只高性能扬声器精准布置于车内,并融合了多项先进的专有技术以及各种升级版扬声器,为每位驾乘者带来超凡逼真的听觉体验。

“Bose Performance至臻系列音响系统经过精心的布局及调校,旨在打造震撼心灵的至臻音效,将驾乘者带入浑然忘我的音乐境界。新Q50L的音响系统会让你一听倾心,彻底颠覆你的聆听体验。”Bose汽车系统部副总裁Marc Mansell先生表示:“Performance至臻系列音响系统将深蕴匠心的精致做到极致,每一处细节都经过精心设计,从而与新Q50L车型完美契合、相得益彰。”

Bose Performance至臻系列是Bose专为高端运动及豪华车型量身定制的全新汽车音响产品系列,在严格的硬件、软件与工业设计标准基础上精心打造而成。Bose Performance至臻系列音响系统于去年在2017款英菲尼迪Q60轿跑车中首度亮相,此次,该系列的音响系统经升级后再度亮相于新Q50L车型中。

非凡的聆听体验

针对新Q50L车型,Bose和英菲尼迪在音响系统架构方面展开了从概念到实施的全面合作。双方以打造最具冲击力的音效为目标,首先对车舱的声学基因进行分析,确定出最佳的扬声器选择和布局。随后,将Bose扬声器、功放与调音技术在工程上进行整合设计,以期为新Q50L打造专属的聆听体验。

为保证中高频段的最佳音质,新Q50L共搭载了七只8厘米钕磁铁Twiddler®中高频扬声器。其中五只布置于前部车舱,两只布置于后衣帽架处。为了获得震撼的低音效果,全车采用三只25.5厘米Nd™低频扬声器,其中左右前门各一只,另一只则安装于后衣帽架中央。此外,为了获得出色的全频响应,左右后视镜衬片各装有一只2.5厘米钕磁铁高频扬声器,与左右后门中的13厘米宽频扬声器交相呼应。

各扬声器均带有超薄、超轻的抛光金属网罩。网罩采用细密图案和优质材料,与传统网罩相比可更为高效地传播声音,实现了外观设计与性能的双重提升。

一台数字功放具有12通道定制均衡和数字信号处理技术,可将多种Bose专有的音频技术的作用发挥到极致。Bose高级声场定位技术可提供更广阔的声场。Bose Centerpoint® 2虚拟环绕声技术可在整个车舱内营造环绕声效果的聆听体验。Bose SurroundStage® 环绕声技术可在每一座位营造出360度均衡声场。Bose AudioPilot® 2噪音补偿技术可实时监测车舱内的噪音水平,自动调节被噪音覆盖的频率音量,减小路噪和风噪对聆听体验的干扰。

Bose与英菲尼迪之间的合作始于1989年。此次Bose再度为英菲尼迪新Q50L量身打造全新Performance至臻系列音响系统,这既是两家公司长久合作关系的延续,同时也再度诠释了双方对创新、质量和全球英菲尼迪车主的共同承诺。

有关更多信息,请访问: performance.bose.cn

###

关于 Bose 汽车系统

1982年,Bose工程师开创了打造全球首套原厂定制安装的高级音响系统的先河。与传统的汽车音响或后市场改装系统不同,Bose音响系统是为每一款车型特别设计和调音,并在原厂进行安装的。这一革命性的创举,使汽车从一个原本不适合听音乐的环境转变为移动的音乐厅。从那时开始,Bose就致力于专利扬声器的设计,先进的功率放大器和数字信号处理技术的研发,以及Bose独有的汽车音响设计分析工具和领先的调音技术,这一切都是建立在Bose公司对于研发和创新的执著传承之上。

如今,Bose汽车音响系统以其杰出的产品表现以及客户满意度在全世界被誉为行业的标杆。此外,Bose还被独立研究机构评为全球诸多地区汽车消费者的首选。有关更多信息,请访问: automotive.bose.cn

关于Bose公司

Bose公司由美国麻省理工学院电气学工程教授Amar G. Bose博士于1964年创建。如今,Bose公司秉持着其“尽探索之力、享音乐之极”的理念,始终以客户利益为上,坚持不懈地专注于研发与创新。Bose公司现已诞生不计其数的创新产品和科技发明专利,并在不同领域屡获殊荣。无论在家中、车上、旅途中还是在公共场所,Bose产品已成为潮流的标志,改变了人们聆听音乐的方式。

Bose是一家跨国的私人企业。Bose所到之处都展现了追求创新与卓越的激情、以及提供客户非凡体验的承诺。

如需更多新闻素材，敬请联系：

欧妮 Annie Ou / 刘文婷 Psyche Liu

Bose汽车系统中国区市场部

邮箱：annie_ou@bose.com / psyche_liu@bose.com

电话：021-6058 3072 / 021-6058 3056