

新音鄉

197
2017

New Audiophile <http://www.new-audiophile.com>

打造高端音響/時尚影音的新娛樂方式



人民幣 ¥20.00 港幣 \$30.00

ISSN 1810-9780



9 771810 978001

 HIFIMAN

Innovating the Art of Listening

匠心敢为 傲然登顶

SHANGRI-LA 香格里拉 静电耳机系统



一门三杰

Nordost音乐丝带发布QRT QKORE发烧地盒及 QKORE Wire地线

文/学明



QRT QKORE 地盒规格：

- 插座数目：1 (QKORE 1)、3 (QKORE 3)、6 (QKORE 6)
- 体积 (HWD)：80x270x225mm
- 重量：6 Kg (QKORE1), 6.2 Kg (QKORE3), 7.8 Kg (QKORE6)

QKORE Wire 地线规格：

- 绝缘材料：FEP 氟化乙烯丙烯
- 结构：Micro Mono-Filament technology 微单丝带螺旋避震技术
- 导体数目：1 组 16AWG
- 导体材质：6N 单支 OFC 纯铜镀银
- 接驳端子：Y 型、香蕉型、XLR 公、XLR 母、BNC、RCA

QRT QKORE 地盒零售价：

- QKORE 1：HK\$21,000 (连 1 条 QKORE Wire 地线)
- QKORE 3：HK\$29,500 (连 1 条 QKORE Wire 地线)
- QKORE 6：HK\$42,000 (连 2 条 QKORE Wire 地线)

7月10日下午，位于铜锣湾世贸中心35楼的香港威达公司陈列室内，举行了一场面向传媒的美国Nordost音乐丝带新品发布会，来自瑞典的Nordost国际销售与产品培训师Bjorn Bengtsson先生亲临现场，为大家介绍了新产品：三款QRT QKORE发烧地盒与QKORE Wire地线。并在现场通过即时的AB对比，令在场人士试听地盒产品带来的卓越效果。

这三款产品最早在5月的慕尼黑音响展上全球首发，QRT量子是美国Nordost音乐丝带旗下品牌，专注于电源系统产品的研发。最新的QKORE地盒与QKORE Wire地线，是Nordost音乐丝带凭借高超的技术和丰富的经验，在此前推出的QX Power Purifiers电源净化器获得成功的基础上，已全新的理念研发而来，有效抑制电源中的高频干扰及电磁波污染，为高级音响系统打造静如深海的供电效果。

低电压诱引板件与专利被动式电子线路

三款QKORE地盒包括QKORE 1、QKORE 3和QKORE 6，机身采用航天级铝坯料以CNC机床制造而成，整机密封处理无法打开，可见Nordost对产品稳

定性和效能有绝对的信心。QKORE地盒的体积和旧作QX Power Purifiers电源净化器相仿，内部装有Low-Voltage Attractor Plates电压诱引板件和专利被动式电子线路，能吸纳影响器材音质表现的有害干扰，所有接驳端子选用德国WBT发烧级镀金制品，确保最低的接触电阻，从而获得优越的传导效果。QKORE发烧地盒提供一个具备极低噪音平台，能够提升音场清晰度，让细节、泛音能够得到应有的展现。

不同型号发挥最佳效能

根据不同玩家或者音响系统中不同位置的需要，三款不同型号的QKORE地盒可有针对性地使用。单一插座的QKORE 1专为同门QBASE电源排插而设计，为整个体系的初级供电组建立一个静化杂讯的基站。Bjorn Bengtsson先生介绍，QKORE 1对于其他品牌的插座同样适用。

而提供3组插座的QKORE 3，适合CD转盘、串流播放器、前级等设备使用，防止噪音通过地端污染其它后端设备。而对于黑胶系统，Bjorn Bengtsson先生特别解释：不少玩家将地盒接上黑胶转盘，发现其提升

并非十分明显，而正确的接法应该是接在唱放上，因为唱放放大倍数极高，很容易引入噪音，因此为唱放接上地盒显得尤其重要。

配备6组插座的 QKORE 6，则是 QKORE 1 和 QKORE 3 的整合体，能够同时连接 QBASE 电源排插和 3 件器材，此外更提供了一组专门为单声道后级设计的共地接口，因为两台单声道后级分别连接一个地盒的话，两台后级之间会有产生电位差而影响立体声的表现，而 QKORE 6 为一对单声道后级专门设计的共地接口，对于单声道后级用家而言可谓福音。

功效相得益彰的 QKORE Wire 地线

QKORE 发烧地盒配有专用线材，QKORE 1 和 QKORE 3 各配有一条 QKORE Wire 地线，而 QKORE 6 则配有多条 QKORE Wire 地线。QKORE Wire 地线采用了 Nordost 音乐丝带引以为傲的 Micro Mono-Filament technology (微单丝带螺旋避震技术)，外皮选用 FEP 氟化乙烯丙烯绝缘材料，直径达 16AWG 水平单支 6N

(99.9999%) OFC 纯铜导体，表面经过镀银处理，令内阻得以进一步下降，配合 QKORE 地盒使用效果最为显著。QKORE Wire 地线可按照用家要求，在出厂前预先装上 XLR 公、XLR 母、BNC、RCA、Y 型及香蕉插等端子，供用家连接不同类型的设备。

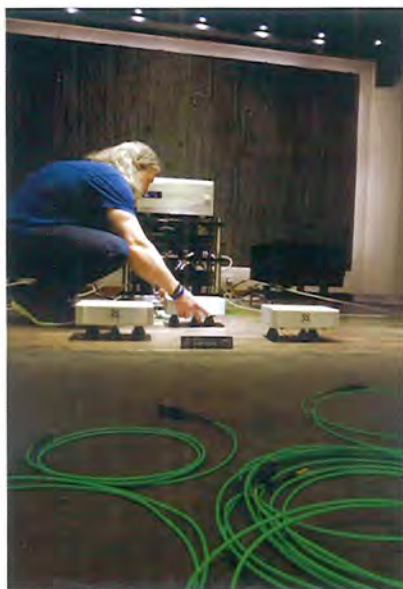
发布会现场，Bjorn Bengtsson 先生亲自接线并 AB 对比了加上 QKORE 发烧地盒与不加的效果。分别对比了 QKORE 1 接上电源插座、QKORE 3 接上音源和前级、QKORE 6 接上单声道后级的效果，对于音质和背景宁静度的提升十分明显。而对比将电源插座、音源、前级和单声道后级全接上单一台 QKORE 6 的效果，对声音的提升程度也相当惊人，获得在场媒体和发烧友的一致好评，认为 QKORE 6 是三款 QKORE 发烧地盒当中性价比最高的产品。当然，用家可根据自家器材搭配与需求进行选择。跟其它 Nordost 音乐丝带的产品一样，QKORE 发烧地盒和 QKORE Wire 地线 100% 在美国总部的生产线内生产制造，出厂前经过多项严格测试，确保产品质量达一致水平。🎧



特别提示，QKORE Wire 地线的香蕉插为特殊设计，插进去留着 1/4 在外面刚好能确保最佳接触性能，硬是全部插进去的话会造成不可逆转的损坏



QKORE Wire 地线采用 Nordost 专利结构技术制造，提供丰富的插头供选购



演示地盒的使用方式



提供三位连接的 QKORE 3，接线端子是德国 WBT 的制品



提供六位连接的 QKORE 6，一台就可满足整套系统的使用，性价比更高

一门三杰提供不同的玩法，皆能带来卓越的接地效果，厚实的机箱全密闭设计，想打开一窥究竟的音响迷可以死心了