



LEIF 为您的音响系统注入
新的生命



NORDOST



自三十多年前进军高保真音响领域以来，Nordost 的 Leif 系列已成为入门级音响线材的标杆。该产品线之所以能够产生日久弥新的影响，是因为 Nordost 对于线材构造采取了全面的综合性方法，还能够随着科技进步改进其知名产品，同时保持着核心设计理念的初心。

Leif 3 线材集多年以来的技术突破和工艺进步成果于一身，经过精雕细琢，能够满足中高保真音响系统的现代化需求。Leif 3 线材采用了最高品质用料，拥有独一无二的几何结构设计，利用无滤波技术释放出任何音响系统的动态、低损耗的保真音响效果。

通过四款标志性的产品系列 - White Lightning（白色闪电）、Purple Flare（紫色火焰）、Blue Heaven（蓝色天堂）和 Red Dawn（红色黎明），Nordost 通过 LEIF 邀请所有级别的音乐发烧友为其音响系统注入新的生命。

电源线

高品质音效的基础

为了最大限度发挥您的音响系统的潜能，一个牢固的基础是必不可少的。拥有高保真和中保真设置的电源线在这一基础当中能够起到关键作用，直接影响着音频组件的性能表现。Nordost 的 Leif 3 电源线的设计能够释放出即使是较为平淡的系统的全新潜能，为享受高级音效提供新的途径。

Leif 3 电源线源自多年来的研发成果，传承了 Nordost 广受好评的标杆级产品 Valhalla 2 和 Odin 2 的设计理念。利用 FEP 挤压和 Nordost 的专利超细单丝技术，每个粗规格导线都细心包裹了 FEP 丝线，由此在其自有的单独的 FEP 线套中创造出一个虚拟的空气间隙。这样做能够确保交流电不受干扰自由流动，使得系统能够轻松展现音乐的动态细微差别。

Leif 3 电源线拥有独特的极速低损耗设计，并保留了交流电源的低源阻抗，由此实现最佳性能。为您的系统配备 White Lightning 3（白色闪电）、Purple Flare 3（紫色火焰）、Blue Heaven 3（蓝色天堂）或 Red Dawn 3（红色黎明）电源线，必定能够丰富音频还原过程中的动感、色彩和质感，提升您的系统的真实感，并使您沉浸在美妙的音乐当中。

WHITE LIGHTNING 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：超细单丝设计
导线：2 x 18 AWG
材质：65 原丝 99.9999% OFC
电容：10.0pF/英尺
直流电阻：6.6 欧姆/1000 英尺/304M
端接：美国 (NEMA)、欧盟 (Schuko)、英国 (13 amp) 或澳洲遵照 IEC-C7 (8 字尾)

PURPLE FLARE 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：超细单丝设计
导线：3 x 16 AWG
材质：65 原丝 99.9999% OFC
电容：10.0pF/英尺
直流电阻：4.4 欧姆/1000 英尺/304M
端接：美国 (NEMA)、欧盟 (Schuko)、英国 (13 amp) 或澳洲遵照 IEC-C15 (15A IEC) 标准

BLUE HEAVEN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：超细单丝设计
导线：3 x 14 AWG
材质：105 原丝 99.9999% OFC
电容：10.0pF/英尺
直流电阻：2.8 欧姆/1000 英尺/304M
端接：美国 (NEMA)、欧盟 (Schuko)、英国 (13 amp) 或澳洲遵照 IEC-C15 (15A IEC) 或 IEC-C19 (20A IEC) 标准

RED DAWN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：超细单丝设计
导线：3 x 12 AWG
材质：168 原丝 99.9999% OFC
电容：10.0pF/英尺
直流电阻：1.64 欧姆/1000 英尺/304M
端接：美国 (NEMA)、欧盟 (Schuko)、英国 (13 amp) 或澳洲遵照 IEC-C15 (15A IEC) 或 IEC-C19 (20A IEC) 标准



扬声器线材

超细外形，醇厚音质

Nordost 产品的最大特色之一是其扬声器线材独一无二的扁平化设计。该设计不仅仅为了独树一帜；它还是一个性能驱动的解决方案。扁平线材的音质更佳。

通过采用扁平化的外形，Nordost 减少了扬声器线材内部的电容量、原丝间的相互作用以及皮层效应，从而实现更加清晰、更加精确的信号传输。该设计为何为 Nordost 所独有？简单来说，只有 Nordost 才有能够成功生产超细、气密而又结实耐用的线材的技术，其精度足以创造出高质量的扁平化的音响线材。

Nordost 的 Leif 3 扬声器线材使用镀银的实芯 OFC 导线制造而成，该导线经过了复杂的 FEP 挤压工艺流程，提升了线材的介电特性。随后，它们使用专业化的端接方法进行打磨，并配备镀金的 Z 插头香蕉形或铲形连接器。Leif 3 扬声器线材提升了音频还原过程中的驱动和动感以及真实感，为您的音响系统带来全新领域的音感。

WHITE LIGHTNING 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)

导线：12 x 24 AWG

材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC

端接：镀金铲形或 Z 香蕉形插头

PURPLE FLARE 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)

导线：16 x 24 AWG

材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC

端接：镀金铲形或 Z 香蕉形插头

BLUE HEAVEN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)

导线：18 x 24 AWG

材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC

端接：镀金铲形或 Z 香蕉形插头

RED DAWN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)

导线：22 x 24 AWG

材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC

端接：镀金铲形或 Z 香蕉形插头



模拟互连

连接至您的音乐

为了追求纯净的音效，成功的互连应能够在不产生任何失真或改变的情况下无缝传输音频信号。Nordost 的 Leif 3 互连线材通过无滤波的设计方法实现这一目标，提供了能够真实还原音效的原真传输线材。

Nordost 的 Leif 3 互连线材使用镀银的实芯 OFC 导线进行制造，导线以双绞线形式排列，从而降低了双方传输的信号噪声干扰。每一对导线随后单独进行屏蔽，然后成束并固定在第二个编织护套（覆盖范围 97%）当中。

Leif 3 互连线材采用镀金的 Neutrik XLR 或 Profi Neutrik RCA 连接器进行端接，是中保真和高保真组件的理想接口。它们最大限度提升了信号传输能力，同时保留了音源的完整性，提升了音乐还原过程中的质感效果，清晰展现音效。

WHITE LIGHTNING 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：2 对双绞线，单独屏蔽
导线：4 x 26 AWG
材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC
整体屏蔽覆盖率：97% 编织
端接：镀金 Neutrik Profi RCA 或 Neutrik XLR

PURPLE FLARE 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：3 对双绞线，单独屏蔽
导线：6 x 26 AWG
材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC
整体屏蔽覆盖率：97% 编织
端接：镀金 Neutrik Profi RCA 或 Neutrik XLR

BLUE HEAVEN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：2 对双绞线，单独屏蔽
导线：4 x 24 AWG
材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC
整体屏蔽覆盖率：97% 编织
端接：镀金 Neutrik Profi RCA 或 Neutrik XLR

RED DAWN 3

绝缘：氟化乙烯丙烯 (FEP)
结构：3 对双绞线，单独屏蔽
导线：6 x 24 AWG
材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC
整体屏蔽覆盖率：97% 编织
端接：镀金 Neutrik Profi RCA 或 Neutrik XLR



数字互连线

让您的系统更上一层楼

当您构建一套能够体现您音乐品质的系统时，每一道连接都很重要。Blue Heaven 3 数字互连线专为想要进一步压榨系统性能的音乐发烧友而打造——更多细节、更加清晰、更好地与音乐连接。

这款线材有着 Nordost 标志性的精准，能够从头到尾保持您数字信号的洁净无瑕。Blue Heaven 3 数字互连线是一款真正的 75 欧姆导线产品，采用同轴结构设计和专利微单丝技术，支持高速传输，可保证数字信号稳定，从而保留您音乐的全部特征，不会出现失真、延迟或遭到压缩等问题。无论您是串流无损音轨，还是从服务器拉取高品质音乐文件，Blue Heaven 3 都可保证您的系统组件获得完好无损的信号——不增不减，完美如初。

Nordost 线材的 BNC 设计与大多数的数字音频选项相比能够更好地锁定信号精度。对于需要 RCA 连接的系统，这款线材所采用的高质量镀金转接头可保证稳定且出色的性能，丝毫不影响音乐的完美。如果您正计划提升您的数字音频链，体验更专注、更真实的音乐，Leif 3 的这款 Blue Heaven 3 数字互联线材将是您明智且高效的升级之选，将帮助您更加贴近艺术家的音乐创作意图。



BLUE HEAVEN 3 系列

绝缘：氟化乙烯丙烯

结构：微单丝

导线：1 x 24 AWG

材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC

电容：14.0pF/ft

阻抗：75 欧姆

传播速度：85% 光速

整体屏蔽覆盖率：95% 编织覆盖

端接：镀金真 75 欧姆 BNC，配镀金 BNC 转 RCA 转接头

以太网线

让音乐为您带来更多

在我们欣赏音乐时，串流扮演着最中心的角色，线材连接品质的重要性远超很多人的认知。Blue Heaven 3 以太网线专为其待其联网音频系统性能更上一层楼的 HiFi 爱好者而生，它具有更优的精准度、更深的沉浸力和出色的可靠性能，每种音源都能轻松应对。

Nordost 的 Blue Heaven 3 以太网线使用的是实芯导线，并采用单独屏蔽的精密双绞线布置，包裹在两个额外的编织屏蔽层之中，这一先进的 s/ftp 设计能够消除串扰、降低噪讯，保护系统中传输的音乐文件的完整性。无论将该线材用于您系统中的何种用途，连接 NAS 驱动器、串流器或服务器，它都能保证您的系统接收到所有数据的每个数位，避免信号退化或出现不必要干扰，该线材采用的 8P8C/RJ45 水晶头可保证传输过程中不会出现任何丢包。

Blue Heaven 3 以太网线不仅让串流变成现实，而且还使之更上一层楼。



BLUE HEAVEN 3 系列

绝缘：高密度聚合物
结构：屏蔽箔层双绞线设计 (s/ftp)
导线：8 x 24 AWG
材质：实芯铜导线
整体屏蔽覆盖率：全屏蔽双编织层
端接：屏蔽 8P8C/RJ45 水晶头

USB 2.0 线

让音乐更加引人入胜

一根好用的 USB 线不仅方便数字音频系统的搭建，还能够使音乐更加引人入胜。

Nordost 的 Blue Heaven 3 USB

2.0 线材专为将电脑或服务器用作音频系统核心，同时希望音频系统性能跟上其余装备脚步的音乐发烧友而设计。

该线材采用 Nordost 的微单丝技术，可在您的音源和系统之间提供一条清晰、稳定的传输路径。线材内部的四根导线采用精准缠绕、双层屏蔽，并小心端接，能够保护信号的完整性。如此带来的结果便是更快速、更干净的传输，让您的音乐重现本初之美——更开放、更动态、更引人入胜。

如果您重视充分发挥您基于计算机的音频装备的最佳性能，这款 Blue Heaven USB 2.0 线材将为您带来翻天覆地的变化。有了这款线材，便可轻松升级，让您的音频系统效果大不同，为每一首音乐带来更出色的清晰度、深度和控制力。



BLUE HEAVEN 3 系列

绝缘：氟化乙烯丙烯

结构：微单丝和屏蔽双绞线设计

导线：4 x 20 AWG

材质：多股镀银 99.9999% OFC

整体屏蔽覆盖率：完全屏蔽双层箔层和编织层

传播速度：86% 光速

端接：标准 A 或 B 型 USB 2.0 接头

唱臂线

即将推出

让音乐再现经典美

爱上黑胶可并不仅仅在于收藏唱片，同样也在于重新发现音乐的经典美。但是若要真正体验到唱片的美，您装备的每一部分都不能成为薄弱环节，包括唱臂线。

White Lightning 3 唱臂线专为想要发挥模拟系统最佳性能的音乐发烧友而生。这款线材可将来自唱头的精妙信号不受干扰地传输出去，能够保留您最爱艺术家的音调、音质和细节。

所有这些优点都源自于我们为
该线材精心打造的双绞线设计，通过
双重屏蔽实现了左右声道完全隔离，带来了更干净的分隔和更出色的清晰度。White Lightning 3 唱臂线还包含专用地线，并且采用了 Nordost 的微单丝技术，能够降低嗡嗡噪音，保持系统安静，保证送到您耳朵之中的只有美丽的音乐！

无论您是模拟音乐领域的新手，还是正在打造梦想装备的老手，White Lightning 3 唱臂线都可以为您的唱片机带来最优质的连接。

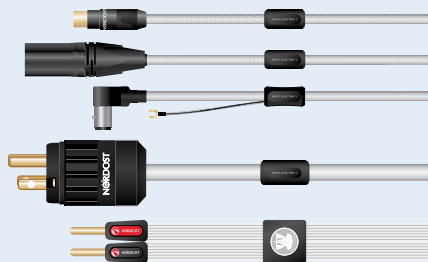


WHITE LIGHTNING 3 系列

绝缘：氟化乙烯丙烯
结构：2 对双绞线，单独屏蔽
导线：4 x 26 AWG
材质：镀银 99.9999% 实芯 OFC
地线：24 AWG 镀银、多股 OFC、微单丝设计
整体屏蔽覆盖率：97% 编织覆盖
端接：MoonGlo® 直式或 90 度低质量 5 针 Din、RCA 或 XLR 连接器。接地线采用镀金 5mm 铲形端接

WHITE LIGHTNING 3

互连
均衡互连
唱臂线
电源线
扬声器线材



PURPLE FLARE 3

互连
均衡互连
电源线
扬声器线材



BLUE HEAVEN 3

互连
均衡互连
75 欧姆数字线
以太网线
USB 2.0 线
电源线
扬声器线材



RED DAWN 3

互连
均衡互连
电源线
扬声器线材



NÖRDOST