



POTENZIA IL TUO
IMPIANTO AUDIO CON IL
NOSTRO NUOVO LEIF



NORDOST



La serie Leif di Nordost è il punto di riferimento per i cavi audio entry-level fin dalla sua introduzione nell'industria hi-fi, oltre trent'anni fa. La longevità di questa rinomata linea è dovuta sia all'approccio completo di Nordost alla costruzione dei cavi, sia alla nostra capacità di migliorare i nostri prodotti celebri migliorandone la tecnologia, pur rimanendo fedeli alla filosofia di progettazione di base.

I cavi Leif 3 rappresentano il culmine di anni di scoperte tecnologiche e di progressi nella lavorazione e sono stati accuratamente perfezionati per soddisfare le moderne esigenze dei sistemi audio mid-fi e hi-fi. I cavi Leif 3 sono costruiti con materiali ottimali, una geometria unica e una tecnologia senza filtri per offrire prestazioni dinamiche, a bassa perdita e realistiche da qualsiasi impianto audio.

Con le sue quattro gamme iconiche, White Lightning, Purple Flare, Blue Heaven e Red Dawn, Nordost propone a tutti gli appassionati di musica a tutti i livelli di integrare il NUOVO LEIF nei loro sistemi audio.

Cavi di alimentazione

La base per un suono di altissima qualità

Per massimizzare il potenziale di un sistema audio, è fondamentale partire da una base solida. I cavi di alimentazione utilizzati nelle configurazioni hi-fi e mid-fi svolgono un ruolo fondamentale in questo senso, poiché influiscono direttamente sulle prestazioni dei componenti audio. I cavi di alimentazione Leif 3 di Nordost sono progettati per mettere a disposizione dell'utente un potenziale nuovo, anche in sistemi modesti, garantendo l'accesso a esperienze audio d'alta qualità.

Frutto di anni di ricerca e sviluppo, i cavi di alimentazione Leif 3 ereditano i principi di progettazione dei più prestigiosi prodotti di riferimento di Nordost: Valhalla 2 e Odin 2. Utilizzando l'estrusione FEP e la tecnologia proprietaria Micro monofilamento Nordost, ciascun conduttore di grosso calibro è minuziosamente avvolto da un filamento in FEP per creare un traferro virtuale all'interno del singolo tubo in FEP. Ciò garantisce il flusso ininterrotto della corrente alternata, consentendo al sistema di riprodurre senza sforzo le sfumature dinamiche della musica.

I cavi di alimentazione Leif 3 si distinguono per il design ultraveloce e a bassa perdita, che preservano la bassa impedenza di origine dell'alimentazione CA per offrire prestazioni ottimali. L'introduzione dei cavi di alimentazione White Lightning 3, Purple Flare 3, Blue Heaven 3 o Red Dawn 3 nell'impianto audio permette di arricchire la dinamica, il colore e la texture della riproduzione sonora, accrescendo il realismo del sistema e consentendo un'esperienza immersiva senza pari.

WHITE LIGHTNING 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Costruzione: Tecnologia Micro monofilamento
Conduttori: 2 x 18 AWG
Materiale: 65 fili rame OFC puro al 99,9999%
Capacitanza: 10,0pF/ft
Resistenza CC: 6,6 Ohm per 1000ft/304M
Terminazione: US (NEMA), EU (Schuko), UK (13 amp) o AUS a IEC-C7 (Figura 8)

PURPLE FLARE 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Costruzione: Tecnologia Micro monofilamento
Conduttori: 3 x 16 AWG
Materiale: 65 fili rame OFC puro al 99,9999%
Capacitanza: 10,0pF/ft
Resistenza CC: 4,4 Ohm per 1000ft/304M
Terminazione: US (NEMA), EU (Schuko), UK (13 amp) o AUS a IEC-C15 (15A IEC)

BLUE HEAVEN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Costruzione: Tecnologia Micro monofilamento
Conduttori: 3 x 14 AWG
Materiale: 105 fili rame OFC puro al 99,9999%
Capacitanza: 10,0pF/ft
Resistenza CC: 2,8 Ohm per 1000ft/304M
Terminazione: US (NEMA), EU (Schuko), UK (13 amp) o AUS a IEC-C15 (15A IEC) o IEC-C19 (20A IEC)

RED DAWN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Costruzione: Tecnologia Micro monofilamento
Conduttori: 3 x 12 AWG
Materiale: 168 fili rame OFC puro al 99,9999%
Capacitanza: 10,0pF/ft
Resistenza CC: 1,64 Ohm per 1000ft/304M
Terminazione: US (NEMA), EU (Schuko), UK (13 amp) o AUS a IEC-C15 (15A IEC) o IEC-C19 (20A IEC)



Cavi per diffusori

Profilo drasticamente sottile,
suono ricco e raffinato

Una delle caratteristiche più distintive dei prodotti Nordost è il design unico e piatto dei cavi per diffusori. Questo design non ha il solo scopo di distinguerci sul mercato, ma costituisce una soluzione a livello di prestazione. I cavi piatti riproducono meglio i suoni.

Con l'adozione della geometria piatta, Nordost riduce la capacità, l'interazione dei fili e l'effetto pelle nei cavi per diffusori, in modo da fornire una trasmissione del segnale più pulita e accurata. Perché questo design è esclusivo di Nordost? In poche parole, Nordost è l'unica azienda del settore a possedere la tecnologia necessaria a produrre cavi ultrasottili, a tenuta stagna e resistenti, con la precisione essenziale per sviluppare un cavo audio piatto di alta qualità.

I cavi per altoparlanti Leif 3 di Nordost sono costruiti con conduttori OFC argentati a nucleo pieno, sottoposti a un complesso processo di estrusione FEP per aumentarne le proprietà dielettriche. Vengono poi rifiniti con un metodo di terminazione specializzato con connettori a banana o a forcella placcati in oro. I cavi per diffusori Leif 3 aumentano l'impulso e il realismo dinamico della riproduzione sonora, apportando all'impianto audio un nuovo livello di musicalità.

WHITE LIGHTNING 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Conduttori: 12 x 24 AWG
Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento
Terminazione: Forcella placcata oro o connettore Z a banana

PURPLE FLARE 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Conduttori: 16 x 24 AWG
Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento
Terminazione: Forcella placcata oro o connettore Z a banana

BLUE HEAVEN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Conduttori: 18 x 24 AWG
Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento
Terminazione: Forcella placcata oro o connettore Z a banana

RED DAWN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Conduttori: 22 x 24 AWG
Materiale: nucleo pieno in OFC puro al 99,9999% placcato in argento
Terminazione: Forcella placcata oro o connettore Z a banana



Interconnessioni analogiche

Connettiti alla musica

Per restituire le sonorità più pure, un buon cavo di interconnessione deve trasmettere il segnale audio senza introdurre distorsioni o alterazioni. I cavi di interconnessione Leif 3 di Nordost riescono a farlo grazie a un approccio privo di filtri fornendo un canale neutro che riproduce i suoni fedelmente.

I cavi di interconnessione Leif 3 di Nordost sono costruiti con conduttori OFC a nucleo pieno placcati in argento disposti in doppietti intrecciati per ridurre le interferenze di rumore dai segnali che trasportano. Ciascuna coppia viene poi schermata singolarmente prima di essere aggregata e fissata in una seconda schermatura intrecciata, che garantisce una copertura del 97%.

Terminati con connettori Neutrik XLR o Profi Neutrik RCA placcati in oro, i cavi di interconnessione Leif 3 sono l'interfaccia ideale per i componenti mid-fi e hi-fi. Massimizzano la trasmissione del segnale preservando l'integrità del materiale sorgente e consentendo di valorizzare gli aspetti testuali della riproduzione musicale.

WHITE LIGHTNING 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)
Costruzione: 2 doppietti intrecciati, schermati singolarmente.

Conduttori: 4 x 26 AWG

Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento

Copertura complessiva della schermatura: treccia 97%

Terminazione: Neutrik Profi RCA placcato oro o Neutrik XLR

PURPLE FLARE 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)

Costruzione: 3 doppietti intrecciati, schermati singolarmente.

Conduttori: 6 x 26 AWG

Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento

Copertura complessiva della schermatura: treccia 97%

Terminazione: Neutrik Profi RCA placcato oro o Neutrik XLR

BLUE HEAVEN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)

Costruzione: 2 doppietti intrecciati, schermati singolarmente.

Conduttori: 4 x 24 AWG

Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento

Copertura complessiva della schermatura: treccia 97%

Terminazione: Neutrik Profi RCA placcato oro o Neutrik XLR

RED DAWN 3

Isolamento: etilene propilene fluorurato (FEP)

Costruzione: 3 doppietti intrecciati, schermati singolarmente.

Conduttori: 6 x 24 AWG

Materiale: nucleo pieno in rame OFC puro al 99,9999% placcato in argento

Copertura complessiva della schermatura: treccia 97%

Terminazione: Neutrik Profi RCA placcato oro o Neutrik XLR



Interconnessione digitale

Ottenere di più dal sistema

Quando si costruisce un sistema che riflette la qualità della musica, ogni connessione è importante. L'interconnessione digitale Blue Heaven 3 è pensata per gli ascoltatori che vogliono di più dal loro impianto: più dettagli, più chiarezza, più connessione con la musica che amano.

Progettato con la precisione tipica di Nordost, questo cavo mantiene il segnale digitale pulito dall'inizio alla fine. L'interconnessione digitale Blue Heaven 3 è un vero conduttore da 75 ohm che utilizza una struttura coassiale e la tecnologia brevettata Micro Mono-Filamento per supportare la trasmissione ad alta velocità e fornire un segnale digitale stabile, preservando il carattere completo della musica, senza distorsioni, ritardi o compressioni. Sia che si tratti di streaming di brani lossless o di estrazione di file ad alta risoluzione dal server, Blue Heaven 3 garantisce che i componenti ricevano il segnale completo, senza aggiungere o togliere nulla.

Il design BNC di Nordost blocca la precisione del segnale meglio della maggior parte delle opzioni digitali. Per i sistemi che richiedono connessioni RCA, gli adattatori placcati in oro di alta qualità garantiscono prestazioni costanti senza compromettere il suono. Se state cercando di elevare la vostra catena digitale e di vivere la musica con maggiore attenzione e realismo, l'interconnessione digitale Blue Heaven 3

di Leif 3 è l'aggiornamento intelligente ed efficace che vi porterà più vicino a ciò che l'artista intendeva.



BLUE HEAVEN 3

Isolamento: Etilene propilene fluorurato

Costruzione: Micro monofilamento

Conduttore: 1 x 24 AWG

Materiale: Argento placcato 99,9999% Nucleo solido OFC

Capacità: 14,0pF/ft

Impedenza: 75 ohm

Velocità di propagazione: 85% di velocità della luce

Copertura complessiva dello scudo: 95% Treccia

Termine: BNC da 75 Ohm reali placcati in oro, con adattatore BNC-RCA placcato in oro

Cavo Ethernet

Aspettatevi di più

Lo streaming svolge un ruolo centrale nella fruizione della musica e la qualità della connessione è più importante di quanto si pensi. Il cavo Ethernet Blue Heaven 3 è pensato per gli amanti dell'hifi che si aspettano di più dall'audio in rete: maggiore precisione, immersione più profonda e prestazioni affidabili da ogni sorgente.

Il cavo Ethernet Blue Heaven 3 di Nordost utilizza conduttori solid core, disposti in coppie intrecciate di precisione e schermati singolarmente, quindi avvolti in due ulteriori strati di schermatura intrecciata: un design s/ftp avanzato che elimina la diafonia, riduce il rumore e preserva l'integrità dei file musicali mentre si spostano nel sistema. Indipendentemente dalla sua applicazione nel sistema, che si tratti del collegamento di un'unità NAS, di uno streamer o di un server, questo cavo assicura che il sistema riceva ogni bit di dati senza degrado del segnale o interferenze indesiderate, e i suoi connettori schermati 8P8C/RJ45 impediscono qualsiasi perdita durante la trasmissione.

Il cavo Ethernet Blue Heaven 3 non solo rende possibile lo streaming, ma lo migliora.



BLUE HEAVEN 3

Isolamento: Polimero ad alta densità

Costruzione: Design a coppie ritorte schermate (s/ftp)

Conduttori: 8 x 24 AWG

Materiale: Conduttori in rame a nucleo solido

Copertura complessiva dello scudo:

Doppia treccia completamente schermata

Termine: Connettori schermati 8P8C/RJ45

Cavo USB 2.0

Assorbire seriamente il suono

Un buon cavo USB non solo rende comodo l'audio digitale, ma lo rende anche molto coinvolgente. Il cavo Blue Heaven 3 USB 2.0 di Nordost è stato progettato per gli ascoltatori che utilizzano il computer o il server come parte integrante del loro sistema musicale e desiderano prestazioni all'altezza del resto dell'apparecchiatura.

Realizzato con la tecnologia Micro Mono-Filamento di Nordost, questo cavo offre un percorso chiaro e stabile tra la sorgente e l'impianto. All'interno, quattro conduttori sono avvolti con precisione, doppiamente schermati e accuratamente terminati per proteggere l'integrità del segnale. Il risultato è un trasferimento più veloce e pulito che permette alla musica di suonare come dovrebbe: più aperta, più dinamica e più coinvolgente.

Se volete ottenere il meglio dalla vostra configurazione audio basata su computer, il cavo USB 2.0 Blue Heaven è una soluzione che cambia le carte in tavola. Si tratta di un aggiornamento semplice che trasforma il suono del vostro sistema, aggiungendo chiarezza, profondità e controllo a ogni traccia.



BLUE HEAVEN 3

Isolamento: Etilene propilene fluorurato

Costruzione: Design a micro monofilamento e a doppino schermato ritorto

Conduttori: 4 x 20 AWG

Materiale: A trefoli, placcato in argento 99,9999% OFC

Copertura complessiva dello scudo:

Completamente schermato Doppio strato di lamina e treccia

Velocità di propagazione: 86% di velocità della luce

Termine: USB 2.0 standard di tipo A o B

Cavo del braccio

DISPONIBILE A BREVE

Riscoprire le sensazioni della musica

L'interesse per il vinile non riguarda solo il collezionismo di dischi, ma anche la riscoperta del modo in cui si sente la musica. Ma per sperimentare veramente ciò che i vostri dischi sono in grado di fare, ogni parte della vostra configurazione è importante, compreso il cavo del braccio.

Il cavo per braccio White Lightning 3 è stato progettato per gli ascoltatori di musica che desiderano ottenere il massimo dal proprio sistema analogico. Costruito per trasportare il delicato segnale della vostra testina senza interferenze, questo cavo aiuta a preservare il tono, la struttura e i dettagli dei vostri artisti preferiti.

Tutto questo è possibile grazie alla progettazione di precisione del suo design a doppino, che crea canali destro e sinistro completamente isolati e dotati di doppia schermatura per una separazione più netta e una maggiore chiarezza. Il cavo per braccio White Lightning 3 include anche un filo di terra dedicato, arricchito dalla tecnologia Micro Mono-Filamento di Nordost per ridurre il ronzio e mantenere il sistema silenzioso, in modo da farvi sentire solo la musica!

Sia che siate alle prime armi con l'analogico, sia che siate in procinto di costruire l'impianto dei vostri sogni, il cavo per braccio White Lightning 3 offre al vostro giradischi la connessione che merita.



ILLUMINAZIONE BIANCA 3

Isolamento: Etilene propilene fluorurato

Costruzione: 2 coppie twistate, schermate singolarmente

Conduttori: 4 x 26 AWG

Materiale: Argento placcato 99,9999% Nucleo solido OFC

Frusta di messa a terra: 24 AWG argentato,

OFC a trefoli, design micro monofilamento

Copertura complessiva dello scudo:

97% Treccia

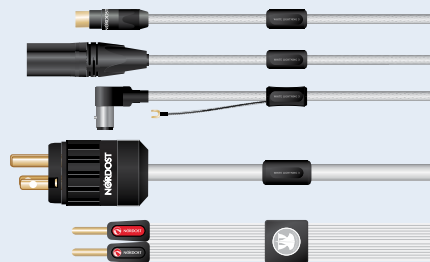
Termine: MoonGlo® Connettori Din a 5 pin,

RCA o XLR diritti o a 90 gradi a bassa massa.

Cavo di terra terminato con forcelle da 5 mm placcate in oro

WHITE LIGHTNING 3

Interconnessioni
Interconnessioni bilanciate
Cavo del braccio
Cavo di alimentazione (Figura 8)
Cavi per diffusori



PURPLE FLARE 3

Interconnessioni
Interconnessioni bilanciate
Cavo di alimentazione
Cavi per diffusori



BLUE HEAVEN 3

Interconnessioni
Interconnessioni bilanciate
Cavo digitale da 75 Ohm
Cavo Ethernet
Cavo USB 2.0
Cavo di alimentazione
Cavi per diffusori



RED DAWN 3

Interconnessioni
Interconnessioni bilanciate
Cavo di alimentazione
Cavi per diffusori



NÖRDOST