



NORDOST

BEREICHSANLEITUNG



NORDOST

Das Fundament für einen großartigen Klang

Seit Nordost vor über 30 Jahren mit seinem revolutionären Flatline-Lautsprecherkabel erstmals in die Welt der HiFi-Audio-Geräte einstieg, ist das Unternehmen führend in der Spitzentechnologie und erweitert die „klanglichen Grenzen“, damit Audiophile ihr ultimatives Ziel erreichen können: großartigen Klang.

Nordost hat sich einen Namen gemacht, indem es einen umfassenden Ansatz für das Kabeldesign verfolgt – bei jedem Produkt, das wir entwickeln, werden Material, Geometrie und Leistung berücksichtigt. Nordost ist der Ansicht, dass Kabel zwar von Natur aus als Filter fungieren, es jedoch unser Ziel als Kabelhersteller ist, den Klang so wenig wie möglich zu filtern, damit der Zuhörer den Eindruck hat, die Musik und nicht die Verkabelung zu hören. Um dieses Ziel zu erreichen, verwenden alle Nordost-Kabel ein Kabel mit geringer Masse, optimaler Signalübertragung und perfekter Impedanzanpassung.

Nordost legt großen Wert auf Forschung. Aufgrund dieser Forschung sind wir zu einem Vorreiter in unserer Branche geworden. Wir entwickeln firmeneigene Technologien und spezialisierte Verfahren wie Mikro- und Dual-Monofilament, extrudierte FEP-Isolierung und den HOLO:PLUG®-Stecker, wodurch wir unseren Mitbewerbern einen Schritt voraus sind.

Nordost-Kabel werden in äußerst präzisen, sorgfältigen Verfahren hergestellt, die die außergewöhnliche Qualität gewährleisten, für die Nordost steht. Dieser Standard wird in der gesamten Produktpalette von Nordost eingehalten. Von Kabeln über Stromprodukte bis hin zu Resonanzkontrollgeräten bietet Nordost die Grundlage für großartigen Klang.

„...Die Designer von Nordost haben bei der Gestaltung und Bewertung der unverfälschten Musikalität dieser Produkte nichts unversucht gelassen ... Sie würden nicht glauben, welche Klangqualität sie erzeugen. Sie sind so gut und so majestätisch musikalisch, dass sie zweifellos als eine der besten, wenn nicht sogar als die beste Anschaffung von Audiokabeln auf dem heutigen Markt bezeichnet werden können!“

– The Sound Advocate



LEIF

Universelles Kabelsystem

Die Kabel der Einstiegsklasse von Nordost sind perfekte Beispiele für hochwertige Kabel zu erschwinglichen Preisen. Die Leif-Serie verwendet wissenschaftlich erprobte Methoden und Technologien, die aus der Entwicklung unserer Valhalla- und Odin-Serien stammen, und wendet deren Grundprinzipien an, um Kabel zu entwickeln, die selbst aus bescheidenen Komponenten und Lautsprechern dynamische, verlustarme und realistische Leistungen hervorbringen.

Leif-Kabel werden aus versilberten, massiven OFC-Kernleitern hergestellt, die eine solide Grundlage für einen großartigen Klang bilden. Die Leiter werden dann mit dem innovativen Präzisions-

FEP-Extrusionsverfahren von Nordost behandelt, bei dem jeder Leiter einzeln mit einer FEP-Isolierung ummantelt wird. Diese Technik reduziert die dielektrischen Eigenschaften der Kabel erheblich, um die Signalgeschwindigkeit und Genauigkeit bei der Signalübertragung zu erhöhen.

Um auf dieser Grundlage aufzubauen, sind Leif-Kabel mit einer mechanisch abgestimmten Konstruktion ausgestattet, die die Abmessungen und den Abstand der Leiter optimiert, um dielektrische Effekte noch weiter zu reduzieren.



**„Der klare, reine Klang
von Blue Heaven ist
eine Freude.“**

– The Audio Beat

WHITE LIGHTNING 3

Verbindungskabel
Ausgeglichene Verbindungskabel
Tonarmkabel +
Fig-8 Netzkabel
Lautsprecherkabel

PURPLE FLARE

USB 2.0-Kabel

PURPLE FLARE 3

Verbindungskabel
Ausgeglichene Verbindungskabel
Netzkabel
Lautsprecherkabel

BLUE HEAVEN

Subwoofer-Kabel
iKabel
Tonarmkabel +
HDMI-Kabel

BLUE HEAVEN 3

Verbindungskabel
Ausgeglichene Verbindungskabel
Digitales 75-Ohm-Kabel
Ethernet-Kabel
USB 2.0-Kabel
Netzkabel
Lautsprecherkabel

RED DAWN

USB-C-Kabel
Spezialkabel

RED DAWN 3

Verbindungskabel
Ausgeglichene Verbindungskabel
Netzkabel
Lautsprecherkabel



NORSE

Hochleistungskabel

Die Norse 2-Serie ist die zweite Stufe in der Produktpalette von Nordost und bietet die Tiefe, Präzision und Nuancierung, die bisher nur bei Live-Auftritten zu finden war.

Wie Leif-Kabel verwendet die Norse 2-Serie versilberte, OFC-Massivleiter, extrudierte FEP-Isolierung und eine mechanisch abgestimmte Konstruktion. Norse 2 nutzt jedoch noch weitere technologische Fortschritte und schöpft das volle Potenzial eines HiFi-Audiosystems aus.

Nach Jahren intensiver Forschung und Entwicklung hat Nordost eine proprietäre Technik namens Mono-Filament-Technologie perfektioniert, die ein virtuelles Luftdielektrikum erzeugt, indem ein FEP-Filament in einer präzisen Spirale um jeden einzelnen

Leiter gewickelt wird, bevor eine äußere FEP-„Hülse“ um den Leiter herum extrudiert wird. Durch die Minimierung des Kontakts mit dem Leiter verringert die Mono-Filament-Technologie die dielektrische Absorption und verbessert gleichzeitig die mechanische Dämpfung und geometrische Präzision.

Darüber hinaus sind die Kabel der Norse 2-Serie die ersten, die eine asymmetrische Erdung an ihren Cinch-Verbindungen verwenden, wodurch das Grundrauschen durch eine bessere Erdung verringert wird. Nordost hat auch einen Schritt über seine ursprüngliche mechanisch abgestimmte Konstruktion hinaus gemacht und mechanisch abgestimmte Längen eingeführt, wodurch die interne Mikrophonie und die Hochfrequenz-Impedanzresonanz reduziert werden.



„Die Norse 2-Reihe brachte schrittweise Verbesserungen des Klangs hervor, die ich ohne zu zögern jedem empfehlen würde... es ist eine so bedeutende Verbesserung, dass man sich fragt, was Nordost noch alles auf Lager hat ...“

– Positives Feedback

HEIMDALL 2

Verbindungskabel
Ausgeglichene
Verbindungskabel
iKabel
Tonarmkabel +
Ethernet-Kabel
Digitales 75-Ohm-Kabel
Digitales 110-Ohm-Kabel
USB 2.0-Kabel
4K-UHD-Kabel
Netzkabel
Lautsprecherkabel

FREY 2

Verbindungskabel
Ausgeglichene
Verbindungskabel
Tonarmkabel +
USB-C-Kabel
USB-C-Adapter
Netzkabel
Lautsprecherkabel
Spezialkabel

TYR 2

Verbindungskabel
Ausgeglichene
Verbindungskabel
Tonarmkabel +
Digitales 75-Ohm-Kabel
Digitales 110-Ohm-Kabel
USB 2.0-Kabel
Netzkabel
Lautsprecherkabel
Spezialkabel



REFERENZ

Premium-Kabellösung

Mit ihrer Einführung 2001 wurden Valhalla-Kabel zu einem Maßstab für Leistung in der Unterhaltungselektronikbranche und zu einem großen Erfolg für Nordost – aber 2013 war es Zeit für eine neue Referenzserie. Im Laufe der Jahre konnten wir modernste Produktionstechniken und technologische Innovationen entwickeln, die sowohl die Qualität und Präzision unseres Fertigungsprozesses verbessern als auch die Leistungsfähigkeit unserer Produkte auf ein bisher unerreichtes Niveau heben. Die Valhalla 2-Reihe profitiert in jeder Hinsicht von den Errungenschaften dieser jahrelangen Forschung und Entwicklung.

Die Valhalla-2-Kabel folgen zwar der gleichen Designphilosophie wie ihre Vorgänger, verwenden jedoch versilberte, OFC-Massivleiter, extrudierte FEP-Isolierung, eine mechanisch abgestimmte Konstruktion

und asymmetrische Erdung, und die Fortschritte, die seit diesem Ausgangspunkt erzielt wurden, sind erstaunlich.

Valhalla 2-Kabel verwenden in der Regel die Dual-Mono-Filament-Technologie zusammen mit einem innovativen, proprietären Stecker namens HOLO:PLUG®, der als bestmögliche Schnittstelle zwischen Kabel und Komponente konzipiert wurde. Die Kombination dieser beiden bahnbrechenden Technologien ermöglicht es Nordost-Produkten, unsere Philosophie des Designs mit geringer Masse, optimaler Signalübertragung und perfekter Impedanzanpassung perfekt zu erfüllen. Valhalla 2-Kabel versetzen die Zuhörer in ein Live-Hörerlebnis und vermitteln der musikalischen Darbietung ein 3D-Bild, das fast unmöglich erscheint.



„[V2] beeindruckt durch atemberaubende Details und Geschwindigkeit, bringt aber auch die Anmut und Architektur der Musik zur Geltung. Anders ausgedrückt: Die Musik wird ohne Beeinträchtigung durch die zur Wiedergabe der Musik verwendete Technologie präsentiert.“

– Hi-Fi+

VALHALLA 2

Verbindungskabel

Ausgeglichene
Verbindungskabel

Tonarmkabel +

Ethernet-Kabel

Digitales 75-Ohm-Kabel

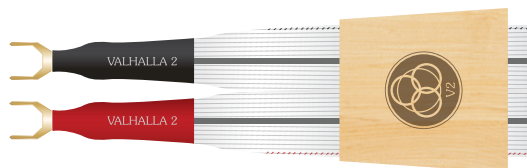
Digitales 110-Ohm-Kabel

USB 2.0-Kabel

4K-UHD-Kabel

Netzkabel

Lautsprecherkabel



SUPREME REFERENCE

Die ultimative Kabelreihe

Der Name Odin impliziert Größe, und unsere Supreme Reference-Reihe liefert die göttlichen Qualitäten, die ihr Name verspricht. Unsere Produktreihen Odin 2 und Odin Gold wurden entwickelt, um das perfekte Klangerlebnis zu ermöglichen, sodass Sie nicht mehr auf eine einfache Klangwiedergabe beschränkt sind, sondern die klanglichen Vorteile einer Live-Aufführung bequem in Ihrem eigenen Hörraum erleben können.

Die Supreme Reference-Kabel von Nordost nutzen alle verfügbaren Tools aus dem Nordost-Arsenal und bauen auf den Vorgängermodellen auf. Neben der Verwendung von FEP der höchsten Reinheitsklasse, hochwertigem Beschichtungsmaterial, mechanisch abgestimmter Verlegung und Längen sowie Dual-Mono-Filament-

Technologie sind Supreme Reference-Kabel die einzigen Kabel in der Nordost-Produktlinie, die von Total Signal Control (TSC) profitieren. Bei der TSC-Technologie wird jeder Leiter einzeln abgeschirmt, um ein unmerklich niedriges Grundrauschen zu erzielen und Musikliebhabern ein Hörerlebnis zu ermöglichen, wie es ursprünglich beabsichtigt war.

Die Supreme Reference-Kabel bringen jede Facette einer Live-Performance zur Geltung – feine Nuancen, dröhnende Crescendos, die unmittelbare Reaktion eines Staccatos und sogar die Präzision in Raum und Timing zwischen den Noten selbst – Odin-Kabel sind unübertroffen. Solche Leistungen muss man gehört haben, um sie zu glauben. Die Supreme Reference-Reihe von Nordost setzt nicht nur neue Maßstäbe, sie sprengt sie.



„Nordost verdient die höchste Anerkennung dafür, dass es aufbauend auf seinen bisherigen Bemühungen ein herausragendes Produkt entwickelt hat, das sich durch seine Reinheit und Auflösung, Transparenz und Klarheit auszeichnet.“

– The Absolute Sound

ODIN 2

Verbindungskabel

Ausgeglichene
Verbindungskabel

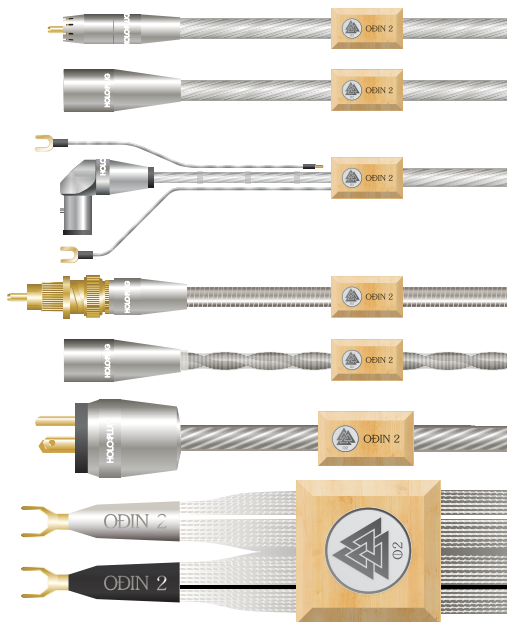
Tonarmkabel +

Digitales 75-Ohm-Kabel

Digitales 110-Ohm-Kabel

Netzkabel

Lautsprecherkabel



ODIN GOLD

Verbindungskabel

Ausgeglichene
Verbindungskabel

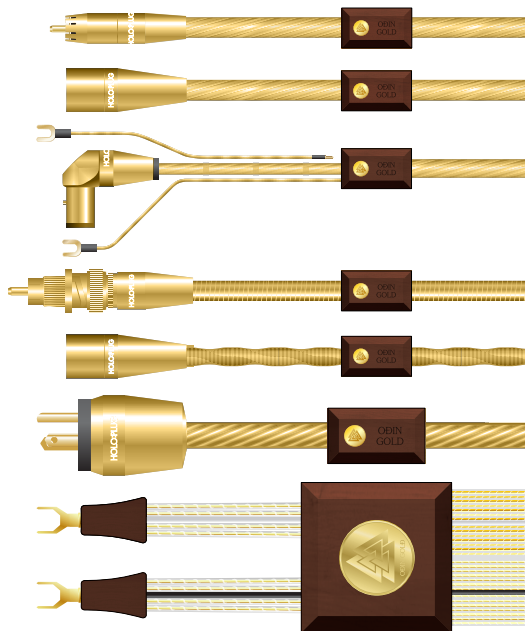
Tonarmkabel +

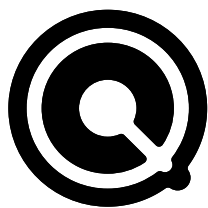
Digitales 75-Ohm-Kabel

Digitales 110-Ohm-Kabel

Netzkabel

Lautsprecherkabel





QRT®

Audioverstärker

QRT-Produkte sind so konzipiert, dass sie die Leistung Ihres Systems verbessern. Jedes Produkt hat seine eigene Zielsetzung, sei es die Verringerung der Auswirkungen von minderwertiger AC- oder DC-Stromversorgung, die Sicherstellung einer ordnungsgemäßen Erdung, die Optimierung der Datenübertragung für Audioanwendungen oder die Synchronisierung von elektromechanischen Resonanzen. Unabhängig von ihrer Funktion haben die QRT-Produkte von Nordost einen unmittelbaren und deutlichen Einfluss auf Audiosysteme.

Die Effekte sind kumulativ und am besten zu hören, wenn QRT-Produkte als System verwendet werden. Bei richtiger Anordnung ergeben sich unter anderem ein geringeres Grundrauschen, eine größere Bildtiefe mit engerem Fokus, ein breiteres Klangbild sowie eine Verbesserung von Obertönen, Tempo, Dynamikbereich und musikalischem Ausdruck.

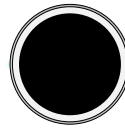


„Die „Kraft“ von QRT ist kumulativ und die erzielten Verbesserungen sind nicht unbedeutend. Zusammen sind sie zu einem wesentlichen Bestandteil meines Heim-Audiosystems geworden, und sie als Zubehör oder Optimierungen zu bezeichnen, würde diesen Produkten eindeutig Unrecht tun.“

– Soundstage! Australien

QPOINT

Resonanzsynchronisierungsgerät



QSOURCE

Linearnetzteil



QSOURCE DC-Kabel/

Premium QSOURCE DC-Kabel



QSINE / QWAVE / QKOIL (QK1) / QVIBE (Qv2)

AC-Leitungsharmonisierer / Verstärker



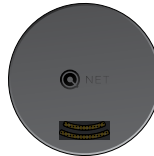
QNET7

Netzwerkschalter



QNET

Netzwerkschalter



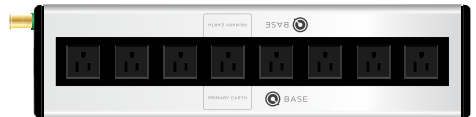
QBASE Referenz (QB10)

AC-Verteilungseinheit +



QBASE Mark III (QB8/QB4/QB6)

AC-Verteilungseinheit



QKORE (QKORE1/QKORE3/QKORE6)

Bodengerät



QKORE Draht/

Premium QKORE Draht



QLINE – Schutzleiter





SYSTEMS

Resonanzkontrolle

Resonanz ist ein oft übersehener, aber entscheidender Faktor für eine hochwertige Klangwiedergabe. Das Sortiersystem von Nordost ermöglicht es den Komponenten, mit ihrer Eigenfrequenz zu schwingen, ohne die Belastung durch störende, schädliche Vibrationen und die Einschränkung durch dämpfende Materialien.

Sowohl die Sort Kones als auch die Sort Füt-Einheiten von Nordost sind mechanisch abgestimmte Resonanzsteuergeräte, die als mechanische Dioden fungieren und einen direkten Erdungspfad erzeugen, der es ermöglicht, dass überschüssige Energie aus Komponenten, Lautsprechern und Audio-Racks entweichen kann. Ohne diese störenden Vibrationen klingt Ihr System natürlicher und lebensechter, Ihre Musik lebendiger und ansprechender,

und Sie werden mit der Leistung Ihres Soundsystems überaus zufrieden sein.

Der Sort Lift ist eine einzigartige und äußerst effektive Kabelhalterung. Während andere Kabelheber in der Branche nur damit beschäftigt sind, genau das zu tun – die Kabel anzuheben –, hebt der Sort Lift sie nicht nur vom Boden ab, sondern verwendet auch ein zum Patent angemeldetes, schwimmendes Federdesign, das den Kontakt der Kabel mit der Vorrichtung minimiert und die natürliche Resonanz der Kabel selbst beibehält. Darüber hinaus verhindert der Sort Lift die Übertragung elektrischer Ladungen von der Oberfläche auf das Kabel und sorgt gleichzeitig für eine spürbare klangliche Verbesserung der Leistung von Soundsystemen.



„Ich konnte nicht glauben, dass mein System eine solche Wirkung erzielen konnte. Ich konnte auch nicht glauben, dass so viele Details aufgrund der Vibrationen in meinen Lautsprechern verloren gingen, bevor Sort Füt installiert wurden.“

– Audiotechnique

SORT FÜT

- **Single**
- **Premium-Paket**
 - 4 Sortierfütterungsanlagen
 - Lasernivelliersystem
 - Einstellwerkzeug
 - Gewintheadapter

Zubehör:

- **Sort Kup:** schützt empfindliche Böden vor Kratzern und Dellen.
- **Sort Lock:** verschließt Kreuzkuppel Anpassungen zur Vereinfachung der Platzierung der Lautsprecher.



SORT KONE

- **AC:** Pfosten und Sockel aus Aluminium in Kombination mit einer verbesserten Keramik­kugel.
- **BC:** Bronzene Pfosten- und Sockelelemente in Kombination mit einer keramischen Kupplungskugel.
- **TC:** Titanpfosten und -basis in Kombination mit der Keramik­kupplungskugel für ultimative Leistung.



SORT LIFT

- **2er Pack:** Zwei Kabelheber mit patentiertem Floating-Spring-System aus Titan­legierung und FEP-Beschichtung.





NORDOST

E-Mail: info@nordost.com
Webseite: www.nordost.com

MAI 2025