

Peacock Audio

High-End audio bekabeling

Extra Nieuwsbrief april 2022

Exclusief verkrijgbaar bij Peacock Audio:
Furutech Project V1 NCF Power cords
in zeer gelimiteerde oplage



*Alpha OCC-DUCC/Silver-Coated α (Alpha) OCC Conductors Featuring
NCF & Special forged carbon fiber composite Materials*

Peacock Audio presenteert met gepaste trots de nieuwe Furutech Project V1 NCF Power cords deze zijn exclusief verkrijgbaar bij Peacock Audio. Dit ultieme Furutech power cord is geproduceerd in een gelimiteerde oplage voor wereldwijde distributie door Furutech Premium dealers en is nu al uitverkocht.

Voor de Benelux is er een zeer klein aantal kabels beschikbaar gesteld, deze zijn exclusief verkrijgbaar bij Peacock Audio in samenwerking met Furutech importeur X-fi.



Met het Furutech Project V1 NCF Power Cord heeft Furutech qua baanbrekende technologie alles uit de kast gehaald om 's werelds beste powercord te maken, maar wel in een wereldwijd zeer gelimiteerde oplage: slechts enkele stuks zijn er ter beschikking gesteld voor de verkoop regio Benelux.

Het prachtig vervaardigde Project V1-netsnoer van Furutech is een technisch wonder en het hoogtepunt van meer dan 30 jaar onderzoek naar de pure overdracht van wisselstroom. Het Project V1 netsnoer bevat Furutech's revolutionaire NCF antistatisch en antiresonantie materiaal en een 3-concentrische laagcombinatie van zilver gecoate Alpha-OCC-geleiders en Alpha koper DUCG-geleiders, een verfijnde gebalanceerde mix van twee van de beste geleiders die Furutech heeft gevonden voor High-End geluid reproductie. Het Furutech Project V1 power cord maakt gebruik van de hoogste kwaliteit materialen, is dubbel afgeschermd en gebruik een speciale hybride polyethyleen isolatie die een keramisch koolstofpoeder dempingsmateriaal bevat voor de ultieme High-End netkabel.



De Project V1 NCF netkabel is voorzien van speciale connectoren exclusief ontwikkeld voor deze kabel, deze zijn qua materiaalgebruik en constructie nog geavanceerder dan de allerbeste FI-50R-NCF connectoren die Furutech nu heeft. De netstekker, IEC connector en de dempingsringen bevatten het speciale antistatische en anti-resonante NCF-materiaal van Furutech in combinatie met speciale hoogwaardige isolatie. De behuizingen van deze speciale connectoren en de beide dempingsringen zijn gevormd met 4-laags hybride NCF-koolstofvezel afgewerkt met een speciale geharde transparante dempingscoating.

De connector geleiders zijn gevormd met niet-magnetische rhodium gecoate α (Alpha) puur koperen geleider delen geïsoleerd met Furutech's speciale antistatische en anti-resonante NCF-materiaal. NCF zorgt voor de overdracht van puur ongekleurd vermogen, wat zorgt voor verbeteringen in de diepte en focus van het geluidsbeeld, harmonischen en tonale balans. Lage frequenties zijn schoner, met een groter gevoel van definitie mogelijk gemaakt door een verlaagde ruisvloer.

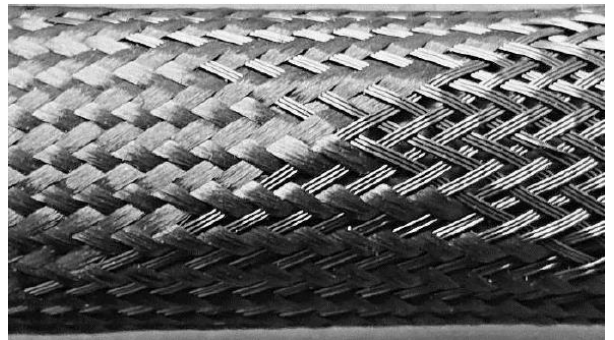


De stroomvoerende aders van de Project V1 NCF kabel zijn van Ultra Crystallized High Purity Copper, geleverd en gereguleerd met strikte kwaliteit en leveringscontrole door Mitsubishi Materials Industries.

Het Ultra Crystallized High Purity Copper is een van de beste geleiders die Furutech ingenieurs hebben gevonden voor signaaloverdracht. Mitsubishi verwerkt dit extreem zuivere zuurstofvrije koper met nieuwe technologie die de kristallen optimaal uitlijnt en tegelijkertijd het aantal kristalkorrelgrenzen vermindert, wat resulteert in een enorm efficiënte geleider. Furutech combineert dit met Furutech's wereldberoemde Pure Transmission α -OCC geleider materiaal en behandelt deze geoptimaliseerde dubbele geleider configuratie met Furutech's Alpha Super Cryogenic en Demagnetiserings proces om zuiverheid en geleidbaarheid een belangrijke stap verder te brengen.

De Furutech Project V1 NCF kabel wordt geleverd in prachtige houten kist, dit draagt natuurlijk niet bij aan de klankmatige kwaliteiten, maar het onderstreept wel het exclusieve karakter van deze kabel.

De speciaal ontworpen kabel mantel: ontworpen om resonantie en spanning op de kabel te beperken en toch flexibel te blijven, is een speciale mantel ontworpen van hoogwaardig zacht dempend polypropyleen en kruislings geweven harde vezels.



Dit is wat Furutech over de Project V1 NCF kabel in hun vooraankondiging vermeldde:

“De resultaten van Project V1 zijn een extreem fijne resolutie in het laag en door de zeer lage ruisvloer, verbeterde soundstage, een zeer muzikale midrange, strakke en gecontroleerde bas met een ongekennde kracht en dynamiek.”

Met een prijs van € 7.485,= ligt de prestigieuze Project V1 netkabel zeker niet in het bereik van iedereen en daar ben ik me terdege van bewust, maar deze kabels horen dan ook thuis in absolute top audiosets die met Furutech Project V1 powercord(s) op een nog hoger prestatieniveau neergezet worden. Wat ik altijd beweerd heb gaat ook voor deze Project V1 powercords op: door te investeren in een goede stroomvoorziening haal je het maximale rendement qua eindresultaat uit je investering.

De eerste Project V1 NCF Power Cords zijn eerder deze week binnen gekomen en spelen op dit moment nog in. Daarna gaan ze aangesloten worden in de set en in de komende reguliere Nieuwsbrief zal ik dan ook uitgebreid verslag doen van mijn luister ervaringen met de Furutech Project V1 kabels.

Hoewel de kabels nog niet helemaal ingespeeld zijn heb ik er toch al even snel een aangesloten om een voorzichtige eerste indruk te krijgen: Naast een fenomenaal 3D afbeelding komt er met de Project V1 NCF kabel een 4^e dimensie bij: de totale muzikale betrokkenheid. Ik werd compleet in de muziek gezogen. **Werkelijk ongehoord, een absoluut bizarre gewaarwording!**

Om vanaf volgende week alle geïnteresseerden kennis te laten maken met deze Furutech Project V1 netkabels, worden er op afspraak exclusieve luistersessies gehouden, om zo iedereen persoonlijk kennis te laten maken met het beste wat er te koop is op High-End audio power cord gebied.

In de Peacock Audio demo set zullen een aantal van deze Project V1 powercords opgenomen worden en uiteraard zijn vergelijkende testen met andere (eigen) power cords mogelijk.

Bel of mail voor en vrijblijvende luisterafspraak:

Peacock Audio

Info@peacockaudio.nl

Tel: 06 527 95 851

Furutech Project V1 NCF constructie details:

Project V1 Cable Design	
<p>Cable construction image</p> <p>Sleeve: RoHS compliant multi-material flexible nylon braid</p> <p>Shield 1: α(Alpha) copper foil</p> <p>Paper Wrap</p> <p>Shield 2: braided α(Alpha) conductor</p>	<p>Conductor material explanation</p> <p>Middle: α(Alpha) DUCC</p> <p>Outer: α(Alpha) DUCC</p> <p>Inner: Silver coated α(Alpha) OCC</p>
<p>Cross Sectional View</p>	<p>Two-layer insulation: Inner FEP (Fluoropolymer) & Outer Hybrid High-grade polyethylene</p> <p>Suppressed winding: Paper wrap</p> <p>Filler (1): Polyester fibers</p> <p>Sheath: RoHS complaint Nano-ceramic and carbon powder damping PVC</p> <p>Filler (2): \varnothing4.0 Special Damping Tubes</p>
<p>Enlarged conductor strand direction image</p>	<ol style="list-style-type: none"> <p>1. Inner: 127 / Silver coated α(Alpha) OCC (Right rotate)</p> <p>2. Middle: 37 / α(Alpha) DUCC (Left rotate)</p> <p>3. Outer: 43 / α(Alpha) DUCC (Right rotate)</p>

Furutech NanoFlux NCF demo verkoop:

Omdat in de Peacock Audio demo set enkele Project V1 NCF Power cords een definitieve plek gaan krijgen, komen er demo modellen van de Furutech NanoFlux NCF powercords (het voormalige topmodel) beschikbaar.

Deze Furutech NanoFlux NCF powercord demo's zijn in prima staat en worden geleverd in de originele verpakking met volledige garantie.



Van € 4.000,= voor € 3.300,= (slechts enkele stuks beschikbaar)

Voor die dit alles budgettair toch te hoog gegrepen is, maar wel wil investeren in een sublieme stroomvoorziening voor zijn audio set zijn er meer mooie Furutech powercords uit de sub-topklasse zoals:



PowerFlux-NCF:
€ 3.415,=



Furutech DPS 4:
v.a. € 1.335,=



Power Reference 3:
€ 1.390,=