

# Fusion Four | 3 m

<b>Artikelnummer</b>	D1C14222
<b>Gewicht</b>	2.542kg
<b>Länge</b>	260mm
<b>Breite</b>	80mm
<b>Höhe</b>	260mm



## Produktbeschreibung

Dieses, mit Oehlbach Fusion Kabelschuh-Verbindern vorkonfektionierte, Bi-Wiring-Lautsprecher-Kabel der Extraklasse setzt nach wie vor Maßstäbe in Sachen High-Fideler-Klang-Eigenschaften. Es wurde speziell für HiFi-Puristen abgestimmt und bietet neben einem ausgefeilten technischen Konzept auch ein besonders eigenständiges Produkt-Design. Das Material des Innenleiters besteht aus dem hochreinen und absolut sauerstofffreien HPOCC-Kupfer. Bei diesem einzigartigen Herstellungsverfahren werden nahezu monokristalline Übergänge innerhalb des Kupfers erreicht. Der Kabelaufbau basiert auf der konsequenten Trennung der Signalwege für den Hochton- und Tiefton-Bereich und erreicht eine einzigartige Übertragungsqualität. So wurden jeweils 12 einzeln isolierte Kupferlitzen zusätzlich mit einer hauchdünnen Kupferfolie umwickelt. Dieses einmalige Konzept im Kabelaufbau erfordert eine ungeheure Fertigungspräzision mit dem Hauptziel eine Laufzeitkorrektur zwischen den hohen und tiefen Frequenzen zu erreichen. Die tiefen Frequenzen bevorzugen den massiveren Innenleiter, während sich hohe Frequenzen eher auf der Oberfläche bewegen und eine höhere Geschwindigkeit haben. Durch die Kombination Innenleiter und Folie ist das Ergebnis ein bisher unerreichtes natürliches und dynamisches Klangbild.

## Produkteigenschaften

<b>Leiterquerschnitt</b>	4 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Features</b>	24kt vergoldete Kontakte, Konsequente Trennung der Signalwege, Made in Germany, 30 Jahre Garantie**, Stereo-Lautsprecherkabel
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Qualitätslevel</b>	State of the Art
<b>Steckertyp 1</b>	2 x Kabelschuh
<b>Oberflächenbeschaffenheit</b>	24 Karat vergoldete Kontakte
<b>Signalart</b>	Audio
<b>Kabellänge</b>	3 m
<b>Steckermaterial</b>	Metallstecker
<b>Steckertyp 2</b>	4 x Kabelschuh
<b>Signalrichtung</b>	OUT
<b>Produktkategorie</b>	Lautsprecher Kabel
<b>Innenleiter-Material</b>	HPOCC® – monokristallines sauerstofffreies Kupfer
<b>Aussenmantelmaterial</b>	Gewebemantel
<b>Kabel-Geometrie</b>	Rund
<b>Verstärkerleistung</b>	Empfohlen bis 400 Watt

Weitere Bilder

