

Fusion Two | 4 m

Numero di articolo D1C110605 Lunghezza 260mm 80mm Larghezza 260mm

Altezza



Descrizione del prodotto

Questo cavo per altoparlanti di alta classe, premontato con connettori a capocorda "Fusion", continua a fissare gli standard in termini di caratteristiche sonore ad alta fedeltà. È stato progettato appositamente per i puristi dell'hi-fi e offre un concetto tecnico sofisticato, oltre a un design di prodotto particolarmente unico. Il materiale del conduttore interno è costituito dal rame HPOCC altamente puro e assolutamente privo di ossigeno. Questo processo di produzione unico nel suo genere permette di ottenere transizioni quasi monocristalline all'interno del rame. Il design del cavo si basa sulla coerente separazione dei percorsi del segnale per la gamma di alta e bassa frequenza e raggiunge una qualità di trasmissione unica. Ad esempio, 12 fili di rame isolati singolarmente sono stati avvolti ciascuno con un sottilissimo foglio di rame. Questo concetto unico nella costruzione dei cavi richiede un'enorme precisione di produzione con l'obiettivo principale di ottenere una correzione temporale tra le alte e le basse frequenze. Le basse frequenze preferiscono il conduttore interno più massiccio, mentre le alte frequenze tendono a muoversi sulla superficie e hanno una velocità più elevata. La combinazione di conduttore interno e lamina risulta in un'immagine sonora naturale e dinamica mai raggiunta prima.



Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche Contatti placcati in oro 24kt, Separazione coerente dei percorsi di segnalazione, Made in Germany, 30

anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo

Lunghezza del cavo 4 m Colore Nero

Spina tipo 2 2 x capocorda Livello di qualità State of the Art Spina tipo 1 2 x capocorda

Stato della superficie Contatti placcati in oro a 24 carati

Tipo di segnale Audio

Schermatura quadruplicare

Materiale del connettore Connettore metallico

Sezione del cavo 2 x 4,0 mm² Direzione del segnale **FUORI**

Categoria di prodotto Cavo dell'altoparlante

Materiale del conduttore

interno

HPOCC® - rame monocristallino privo di ossigeno

Materiale guaina esterna Cappotto in tessuto

Geometria del cavo Round

Potenza dell'amplificatore Consigliato fino a 400 Watt

Costruzione della schermatura

2 x foglio di alluminio + 2 x treccia di rame



Altre immagini





