


QUALITY ★★★★★

XXL®

XXL® Black Connection digital

Digitales Audio-Cinchkabel

Sehr exklusives digitalelektrisches Cinchkabel mit einem konstanten Wellenwiderstand von 75 Ohm. Ein revolutionärer Aufbau des Innenleiters sorgt für bislang ungeahnt niedrige Eigenwiderstände mit einem extrem hohen Reinheitsgrad. Beim „Silver Gap HPOCC“-Herstellungsverfahren werden selbst die monokristallinen Übergänge des gegossenen HPOCC nochmals mit Reinsilber aufgefüllt. Dabei entsteht quasi eine nahtlose Struktur des Leiters, der ideale elektrische Eigenschaften für die Signalübertragung mitbringt. Geschraubte, 24 Karat vergoldete Silicon-Pin-Vollmetallstecker verbinden diesen wertvollen Innenleiter praktisch widerstandsfrei mit einer beliebigen Audio-Komponente in einer HiFi- oder Home-Cinema-Anlage. Dem hohen technischen Anspruch des Kabels wird auch sein Äußeres gerecht: Die Stecker sind außen mit Echtleder überzogen und überzeugen mit einer hervorragenden Haptik.



Features

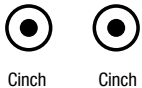
- ✓ patentierter Silicon-Pin-Stecker
- ✓ hochwertige Verarbeitung
- ✓ 3fach-Schirmung
- ✓ robuster Kunststoffmantel
- ✓ massiver Vollmetallstecker
- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ HPOCC® – monokristallines sauerstofffreies Kupfer
- ✓ Koaxialer Aufbau
- ✓ 75 Ohm Wellenwiderstand
- ✓ Perfekte Kontaktsicherheit
- ✓ Made in Germany

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Black Connection D. 50	13825	0.5 m	schwarz
Black Connection D. 100	13826	1 m	schwarz

Technische Daten

Innenleiter-Material	HPOCC® – monokristallines sauerstofffreies Kupfer
Kabel-Ummantelung	Gewebemantel
Schirmungs-Anzahl	3fach-Schirmung
Schirmungs-Material	2 x Alu-Folie + 2 x Kupfer-Geflecht
Stecker-Konstruktion	geschraubte Vollmetallstecker
Sonderlänge	Sonderlänge möglich
Kabel-Geometrie	rund
Wellenwiderstand	75 Ohm
Stecker-Bauform	gerade

ANSCHLUSS



Cinch Cinch

SIGNALART



Audio

SIGNALRICHTUNG



Bi-Direktional

IN

AV-RECEIVER | SURROUND-DECODER

OUT

DVD-PLAYER | HDD.-REC | SAT-RECEIVER | CD-PLAYER | CD-REC. | MD/DAT | DVD-REC.

HPOCC® inside

3x Shielding

24 ct

75 Ω

100% Contact

Made in Germany