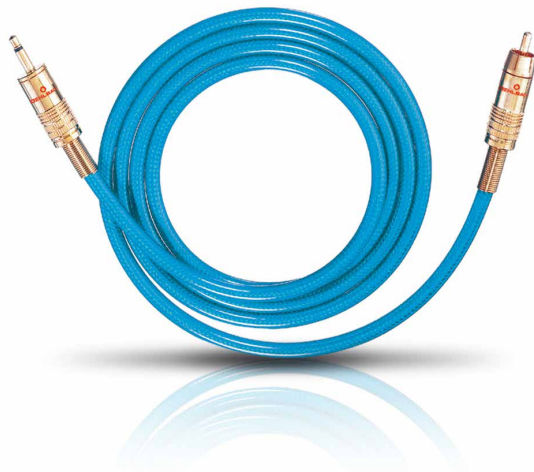



**QUALITY**

## NF 113

### NF-Audiokabel, 3,5 mm Klinke auf Cinch

Hervorragend verarbeitetes, vorkonfektioniertes digialelektrisches Audiokabel für die Verbindung von einer digitalen Soundkarte (PC) mit einer HiFi- oder Home-Cinema-Anlage! Durch einen konstanten Wellenwiderstand von 75 Ohm und den hochwertigen Innenleiter aus versilberten Kupfer sorgt dieses Oehlbach-Kabel für eine besonders stabile und naturgetreue digitale Signalübertragung. Für perfekte Kontaktsicherheit und gute Haptik sorgen ein 24 Karat vergoldeter Cinch- bzw. Klinken-Stecker aus Metall. Auf Grund des robusten und flexiblen Außenmantels ist dieses Kabel universell einsetzbar und garantiert zugleich eine lange Lebensdauer.



### Features

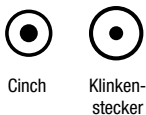
- ✓ robuster Kunststoffmantel
- ✓ Metallstecker
- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ OFC – sauerstofffreies Kupfer
- ✓ Koaxialer Aufbau
- ✓ 75 Ohm Wellenwiderstand

### Technische Daten

Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer
Kabel-Ummantelung	Kunststoff
Schirmungs-Anzahl	2fach-Schirmung
Schirmungs-Material	1 x Alu-Folie + 1 x Kupfer-Geflecht
Stecker-Konstruktion	geschraubte Vollmetalstecker
Sonderlänge	Sonderlänge möglich
Kabel-Geometrie	rund
Wellenwiderstand	75 Ohm
Stecker-Bauform	gerade

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
NF 113 / 150	9055	1.5 m	blau
NF 113 / 300	9057	3 m	blau
NF 113 / 500	9058	5 m	blau

#### ANSCHLUSS



Cinch    Klinkenstecker

#### SIGNALART



Audio

#### SIGNALRICHTUNG



Bi-Direktional

24 ct

75 Ω

**IN**   
AV-RECEIVER

**OUT**   
COMPUTER