

Boaacoustic

HiFi-Cable



Argentum SILVER.serie 2023



JIB-Germany Technology GmbH

HiFi Kabelmanufaktur Berlin

kontakt@jib-germany.de | www.boaacoustic.de

Argentum
SILVER.rca
BAS-2201



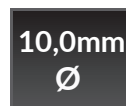
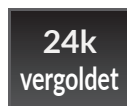
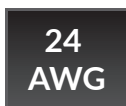
Beschreibung

Das koaxial aufgebaute High End Cinch-HiFi-Signalkabel **BAS-2201** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit 0,2047 mm² Querschnitt, hergestellt aus **pure.SILVER.Ag** (6N)-Edelmetall und mit einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und zwei Lagen verzinnten Kupfergeflechts. Die Isolierung des Signalleiters besteht aus einem HDPE-Mantel und wird mit zwei darüberliegenden Schichten aus PVC-Materialien vervollständigt. Die Kontaktflächen der Cinchstecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit 24k Gold korrosionsbeständig beschichtet.

2 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	pure.SILVER.Ag(6N)
	24AWG 21C/0.12mm
Schirmung	2-fach
Ummantelung	10,0±0,2 mm weißes HDPE + schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	Cinch (24k-vergolddet)
Gehäuse	Metall / Kohlenfaserhülse
Längen	1.0M 1.5M 2.0M 3.0M weitere auf Anfrage



Argentum
SILVER.xlr-15
BAS-2202

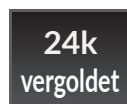
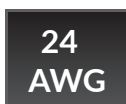


Beschreibung

Das symmetrisch aufgebaute High End XLR-HiFi-Signalkabel **BAS-2202** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit 0,2047 mm² Querschnitt, hergestellt aus **pure.SILVER.Ag** (6N)-Edelmetall und mit einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und verzinnem Kupfergeflecht. Die Isolierung der Signalinnenleiter besteht jeweils aus HDPE-Material und durch einen gemeinsamen PVC-Mantel. Die Kontaktflächen der XLR-Stecker (m/w) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.
2 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	pure.SILVER.Ag(6N)
	24AWG 21C/0.12mm
Schirmung	2-fach
Ummantelung	15,0±0,15 mm HDPE + schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	XLR(m/w) (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	1.0M 1.5M 2.0M 3.0M weitere auf Anfrage



Argentum
SILVER.digital
BAS-2200



Beschreibung

Das koaxial aufgebaute High End S/PDIF-Digital- Cinch-HiFi-Signalkabel **BAS-2200** verfügt über eine mehrlitige Innenleiterstruktur mit 0,2047 mm² Querschnitt, hergestellt aus **pure.SILVER.Ag (6N)**-Edelmetall und mit einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und zwei Lagen verzinnnten Kupfergeflechts. Die Isolierung des Signalleiters besteht aus einem HDPE-Mantel und wird mit zwei darüberliegenden Schichten aus PVC-Materialien vervollständigt. Die Kontaktflächen der Schraub/Klemm-Cinchstecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit 24k Gold korrosionsbeständig beschichtet. 1 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	pure.SILVER.Ag(6N)
	24AWG 21C/0.12mm
Schirmung	2-fach
Ummantelung	10,0±0,2 mm weißes HDPE + schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	Cinch mit Schraub/Klemm-Funktion (24k-vergoldet)
Gehäuse	Vollmetall
Längen	1.0M 1.5M 2.0M 3.0M weitere auf Anfrage



24
AWG

24k
vergoldet

2-fach
Schirmung

10,0mm
Ø



Argentum
SILVER.sonic-16
BAS-2203

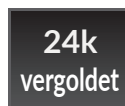


Beschreibung

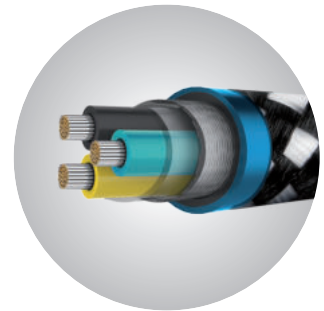
Das mit zwei Signal-Leitungsadern symmetrisch aufgebaute High End Lautsprecherkabel **BAS-2203** verfügt über eine mehrlitzige und mit Baumwollgeflecht umhüllte Innenleiterstruktur mit je 2,0802 mm² Querschnitt, hergestellt aus **pure.SILVER.Ag (6N)**-Edelmetall (anteilig 95%) und ergänzt mit hochwertigen Kupferlitzten (5%) mit OCC®-Technologie, jeweils mit einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der austauschbaren Gabel oder Tube-Banana-Stecker (beide Versionen im Lieferumfang enthalten) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet. 2 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	pure.SILVER.Ag(6N) + Kupfer OCC (6N) 14AWG 6*28C/0.12 Ag + 6/0.19 Cu
Ummantelung	16,0±0,2 mm perlweißes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	austauschbare Gabeln + Tube-Bananas (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	2.0M 2.5M 3.0M 3.5M weitere auf Anfrage



Argentum
SILVER.power-16
BAS-2204-EU

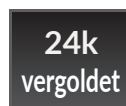







Beschreibung

Das mit einem Außenumfang von 15,5 mm aufgebaute Netzkabel **BAS-2204-EU** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit 4,1684 mm² Querschnitt und einem RFI-Schirmungsgeflecht, hergestellt aus hochwertig versilbertem Kupfer mit **S-OCC®** (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Einzelisolierung der drei Innenleiterstränge, als auch der 3-lagige Außenmantel bestehen aus robusten PVC-Materialien. Die Kontaktflächen des EU/Schuko-Steckers (m) und der IEC60320/C15 Kupplung sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet. 1 Stk./Set

Technische Spezifikationen

Signalleiter	versilbertes Kupfer S-OCC (6N)
	11AWG 19C/0.51
Ummantelung	15,5±0,2 mm schwarzes + blaues PVC + Baumwollgewebe
Stecker	Schuko EU Version auf IEC C15 (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	1,0M 1,5M 2,0M 3,0M weitere auf Anfrage



LINE	MODEL NAME	ITEM NR.	LENGTH	EAN	TECHNICAL SPECS	UNIT	UVP*
Audio Cable							
	SILVER.rca	BAS-2201-1.0M	1.0M	42 6020196 437 2	pure.SILVER Ag(6N)	2pcs/ set	1.800,00
		BAS-2201-1.5M	1.5M	43 6020196 438 9	2x 1RCA (m) to 1RCA (m)		2.100,00
		BAS-2201-2.0M	2.0M	44 6020196 439 6	24AWG OD: 10.0mm Ø		2.400,00
		BAS-2201-3.0M	3.0M	45 6020196 440 2	Cotton sleeve (black/white)		3.000,00
	SILVER.xlr-15	BAS-2202-1.0M	1.0M	46 6020196 442 6	pure.SILVER Ag(6N)	2pcs/ set	2.200,00
		BAS-2202-1.5M	1.5M	46 6020196 443 3	2x 1XLR (m) to 1XLR (f)		2.700,00
		BAS-2202-2.0M	2.0M	46 6020196 444 0	24AWG OD: 15.0mm Ø		3.200,00
		BAS-2202-3.0M	3.0M	46 6020196 445 7	Cotton sleeve (black/white)		4.200,00
Digital Audio Cable							
	SILVER.digital	BAS-2200-1.0M	1.0M	42 6020196 639 0	pure.SILVER Ag(6N)	1pc/ set	1.050,00
		BAS-2200-1.5M	1.5M	42 6020196 640 6	1x 1RCA (m) to 1RCA (m)		1.250,00
		BAS-2200-2.0M	2.0M	42 6020196 641 3	24AWG OD: 10.0mm Ø		1.450,00
		BAS-2200-3.0M	3.0M	42 6020196 642 0	Cotton sleeve (black/white)		1.850,00
Speaker Cable							
	SILVER.sonic-16	BAS-2203-2.0M	2.0M	46 6020196 449 5	pure.SILVER Ag(6N) + OCC(6N)	2pcs/ set	4.000,00
		BAS-2203-2.5M	2.5M	46 6020196 457 0	2x 4Spade/T.-Banana (interchn)		5.000,00
		BAS-2203-3.0M	3.0M	46 6020196 450 1	14AWG OD: 16.0mm Ø		6.000,00
		BAS-2203-3.5M	3.5M	46 6020196 458 7	Cotton sleeve (black/white)		7.000,00
Power Cable							
	SILVER.power-16	BAS-2204-EU-1.0M	1.0M	46 6020196 459 4	S-OCC@(6N) silvered Copper	1pc/ set	1.700,00
		BAS-2204-EU-1.5M	1.5M	46 6020196 460 0	1x SCHUKO (EUR Type) to C15		2.000,00
		BAS-2204-EU-2.0M	2.0M	46 6020196 461 7	11AWG OD: 16.0mm Ø		2.300,00
		BAS-2204-EU-3.0M	3.0M	46 6020196 462 4	Cotton sleeve (black/white)		2.900,00



JIB-Germany Technology GmbH
Am Großen Rohrpfuhl 25
D-12355 Berlin
Tel: +49 (0) 3379 590 33 88
Fax: +49 (0) 3379 590 34 10
Email: sales@jib-germany.de
Web: www.boaacoustic.de
USt-IdNr.: DE269736894
Amtsgericht Berlin-Charlottenburg
HRB 124870
Geschäftsführerin: Qui Yu



Anmerkungen:

UVP €* = Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gültiger Mehrwertsteuer.
Wir liefern ausschließlich zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen.
Alle vorherigen Preislisten verlieren ihre Gültigkeit.
Preis- und technische Änderungen, sowie Irrtümer vorbehalten.

Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH | Kd-Nr: 5541715
WEEE-Reg. DE 27530720

Boaacoustic Argentum Series

JIB-Germany Technology GmbH

Hauptsitz: Am Großen Rohrpfuhl 25, D-12355 Berlin

Produktion: Am Lückefeld 83, D-15831 Mahlow

Tel: + 49 (0) 3379 590 33 88

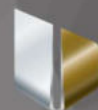
Fax: + 49 (0) 3379 590 34 10

E-Mail: kontakt@jib-germany.de

www.boaacoustic.de

Copyright © alle Rechte vorbehalten

Boaacoustic
HiFi-Cable 



german
brand
award
2017
winner