

c-dac15.3



c-dac15.3 – Übersicht

Der MUSIC HALL c-dac15.3 ist ein ausstattungsstarker, audiophiler CD-Spieler. Er bietet nicht nur eine herausragende Klangqualität und exzellente Disc-Lesefähigkeit sondern kann mit drei digitalen Eingängen auch anderen Quellen zu hervorragendem Klang verhelfen. Zusammen mit dem a15.3 bildet der c-dac15.3 somit eine komplette Stereoanlage mit einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis.

c-dac15.3 – Technischer Hintergrund

Der c-dac15.3 ist ein sehr hochwertiger DAC/CD-Player, der über zwei integrierte D/A-Wandler-Module von BurrBrown und Wolfson verfügt. Damit ist der c-dac15.3 in der Lage auch komplexeste Aufnahmen musikalisch originalgetreu abzubilden. Über 3 verschiedene Digitaleingänge kann der c-dac15.3 schnell und einfach mit allen gängigen externen Digitalquellen Kontakt aufnehmen, die dann ihrerseits vom superben Digital/Analog-Wandler des c-dac15.3 profitieren.

Der koaxiale (RCA-) Digitaleingang arbeitet mit bis zu 24 Bit / 192 kHz, während der optische (Toslink-) Eingang und der asynchrone USB-Eingang Signalströme jeweils bis zu 24 Bit 96 kHz verarbeitet. Der c-dac15.3 verfügt zudem über einen Koaxiale (RCA) Digitalausgang. Das dann gewandelte Signal verlässt den c-dac15.3 über vergoldete RCA / Cinch-Anschlüsse.

c-dac15.3 – Technischer Hintergrund



Das hochwertige Laufwerk liest CD's schnell ein und gibt diese detailgetreu wieder. Die Stromversorgung des MUSIC HALL c-dac15.3 übernimmt ein sehr leistungsstarker und zugleich streufeldarmer Ringkerntransformator.

Klanglich zählt sich die Verbindung moderner Wandlermodule mit hochwertiger Schaltungselektronik und stabiler Stromversorgung aus – auch dank der sorgsamsten Verarbeitung und der Verwendung bester Materialien.

Das solide Gehäuse und das schlicht-elegante Design komplettieren den Music Hall c-dac15.3. Über die mitgelieferte Fernbedienung, mit der sich auch der Music Hall a15.3 steuern lässt, bietet der c-dac15.3 komfortable Steuermöglichkeiten.

c-dac15.3 – Technische Daten

Ausgangsspannung:	2,2 Volt RMS RCA
Ausgangsimpedanz:	50 Ohm
Wandler:	Burr-Brown Ti 1796 24 Bit / 192 kHz
Input-DAC:	Wolfson WM 8805
Frequenzbereich:	20 Hz – 20 kHz + 0/- 0,5 dB
Kanaltrennung:	> 100 dB (1 kHz)
Rauschabstand:	105 dB/A
Verzerrungen:	< 0,002 %
Eingänge:	1x Opto-Digital (bis 24 Bit / 96 kHz) 1x Coax-Digital (bis 24 Bit / 192 kHz) 1x USB Typ „B“ (bis 24 Bit / 96 kHz) Signale von 32 kHz bis 192 kHz (IEC60958-3)
Ausgänge:	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen, analog 1x Coax-Digital
Ausgangsimpedanz:	100 Ohm
Stromversorgung:	230 Volt, 50 Hz, Netzleitung wechselbar
Abmessungen B x H x T (mm):	430 x 79 x 336
Gewicht:	5 kg
Ausführungen:	Silber oder Schwarz