



## GENESIS CD4 CD-Player

YBA hat sich mit diesem brandneuen CD-Player, der das GENESIS-Sortiment bereichert, erneut sehr gut geschlagen. Mit Spannung erwartet, ist diese Quelle eine Offenbarung: Sie hat absolut alle Qualitäten, die erforderlich sind, um das Beste aus Musik anzubieten. Dank seiner analytischen Fähigkeiten, der extremen Genauigkeit seiner Klangfarben und seiner Dynamik können Sie Ihre liebsten CDs optimal nutzen.

Der Genesis CD4-Player wurde kürzlich mit dem begehrten japanischen Preis „Ongren Syuppan 2016“ als Produkt des Jahres ausgezeichnet.

Der CD4 verwendet einen Sanyo HD850-Mechanismus. Das Laden der CD erfolgt von oben über eine Schiebetür, die während der Wiedergabe teilweise geöffnet bleiben sollte, um Vibrationen aufgrund der Bewegung der Luftdrehung der Disc zu minimieren.

In der CD4 sind drei Transformatoren installiert: Der erste speist den digitalen Bereich, die Funktionsverwaltung und den Wiedergabemechanismus. Die anderen beiden, einer pro Kanal, sorgen für einen optimalen Betrieb der Analogstufe.

Auf der Vorderseite befinden sich drei Wippschalter, der erste für den Standby-Modus, einer für die Wiedergabe- / Pause- / Stopp-Funktionen und einer für die Vorwärts- und Rückwärtsspur. Das Display enthält alle relevanten Informationen hinter der Acrylplatte.

Die Rückseite verfügt über drei Ausgabeoptionen: Balanced Audio, Cinch und Koaxial sowie einen digitalen optischen Eingang. Es hat auch die Möglichkeit, die digitale Stromversorgung auszuschalten, wenn nur die analoge Ausgangsoption verwendet wird.

Produktart	CD-Player
Audioausgänge	1 Cinch, 1 XLR, 1 Digital (koaxial)
Eingang	1 Digital (optisch)
DAC	Cirrus Logic CS4398
Unsymmetrischer Ausgangspegel	2,2 V.
Ausgeglichener Ausgangspegel	4,4 V.
SNR (RCA / XLR)	110 dB
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz (-0,5 dB)
THS + N (20 Hz - 20 kHz)	0,0015% (16 Bit), 0,0008% (24 Bit)
ANTRIEBSKOMPATIBILITÄT	CD CD-R CD-RW
Netzteil	Lineares Netzteil mit Hochleistungs-UICore, Transformator 160VA
Farbe / Finish	Schwarzes Aluminium mit schwarzer Acrylplatte
Abmessungen (B x T x H)	430 x 388 x 115 mm
Gewicht	11 kg

