



40 CD - INTEGRIERTER CD-PLAYER

Die Konstruktion von high-endigen CD-Playern ist seit vielen Jahren eine unserer Kernkompetenzen, und die Ergebnisse sprechen für sich. Vor fast zehn Jahren entwickelten wir unsere „Servo Evolution“ Technologie, mit dem Ziel, die Daten auf der CD beim ersten Durchlauf so genau wie möglich zu extrahieren, um ein nahezu perfekte Rauschfreiheit zu erzielen. Deshalb werden unsere CD-Player weltweit als Referenz genutzt. Als unser bisher fortschrittlichsten integrierter CD-Player mit der modernsten DAC Technologie setzt der 40 CD weiterhin neue Maßstäbe in der digitalen Wiedergabe.

BUILDING A BETTER MUSIC EXPERIENCE



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Digitale Performance

Das maßgeschneiderte DAC-Design steht im Mittelpunkt aller digitalen Produkte von Cyrus, und der 40 CD verkörpert diesen Ansatz wie nie zuvor. Basierend auf dem ESS Sabre ES9039Q2M-Chipset und der HyperStream IV Dual DAC-Technologie hat unser Ingenieurteam jede Komponente analysiert und die Anordnung der Platinen vollständig optimiert, um den DAC so abzustimmen, dass die bestmögliche Klangqualität erzielt wird.

Stromversorgungs-Technologie

CD-Player enthalten eine komplexe Mischung aus Signalen, einschließlich schneller digitaler Audiosignale, empfindlicher analoger Audiosignale, hochstromiger Servo- und Systemsteuerungen. Um Interaktionen zwischen diesen Schaltungen zu minimieren, wurde der Stromversorgungsverlauf vollständig segmentiert. Die digitalen Steuerkreise laufen über eine dedizierte, hocheffiziente Stromversorgung, während andere Teile des Players von einem überdimensionierten Universalnetzteil mit Strom versorgt werden.

Neun individuelle Spannungsregler glätten und verteilen die Spannungen innerhalb des Players je nach Bedarf.

Stromversorgungs-Upgrade

Auch wenn der 40 CD mit unserem neuesten, speziell entwickelten Schaltnetzteil ausgestattet ist, sind Verbesserungen immer möglich. Um das Erlebnis weiter zu optimieren und dem 40 CD die beste Stromkonfiguration zu bieten, können Sie ganz einfach das externe Netzteil 40 PSU mit einem einzigen Kabel an den 40 CD anschließen. Mit mehreren Stromausgängen, die intern digital gesteuert werden, sind alle Ausgangsspannungen des 40 PSU extrem stabil und nahezu rauschfrei.

40er Serie Gehäuse

Der 40 CD wird in einem schlanken, gebürsteten und schwarz eloxierten Aluminiumgehäuse präsentiert, das über einen vollflächigen, linearen Kühlkörper verfügt. Das hochauflösende 3,5" TFT-Farbdisplay ist in einer gehärteten Glasfrontplatte integriert, die kapazitive Touch-Bedienelemente enthält, die nur bei Berührung sichtbar werden.



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



- ESS Sabre ES9039Q2M 32-Bit DAC
- 2 x Line-Level-Analog Ausgänge
- 1 x Digitaler Koaxial Ausgang
- 1 x Digitaler Optischer Ausgang
- Kompatibel mit 40 PSU
- RJ45 Ethernet für Firmware-Updates
- USB-A für Firmware-Updates
- Abmessungen (H x B x T): 88 x 220 x 365 mm (3.46" x 8.66" x 14.37")
- Gewicht: 5,2 kg (11,46 lbs)
- EAN: 5060020434853



CYRUS

@ Germany- distributed by TAD-Audiovertrieb.de



www.tad-audiovertrieb.de

TAD-Audiovertrieb GmbH | Hallwanger Str. 14 | 83209 Prien am Chiemsee
Tel. +49 (0)8052 9573273 | hifi@tad-audiovertrieb.de



version 1.0

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten