

NEU!!! NEU!!! NEU!!!

Freunde klassischer Bausteinanlagen brauchen ab sofort nicht mehr auf das typische Cayin Feeling zu verzichten. Die Serie besteht aus folgenden Komponenten:

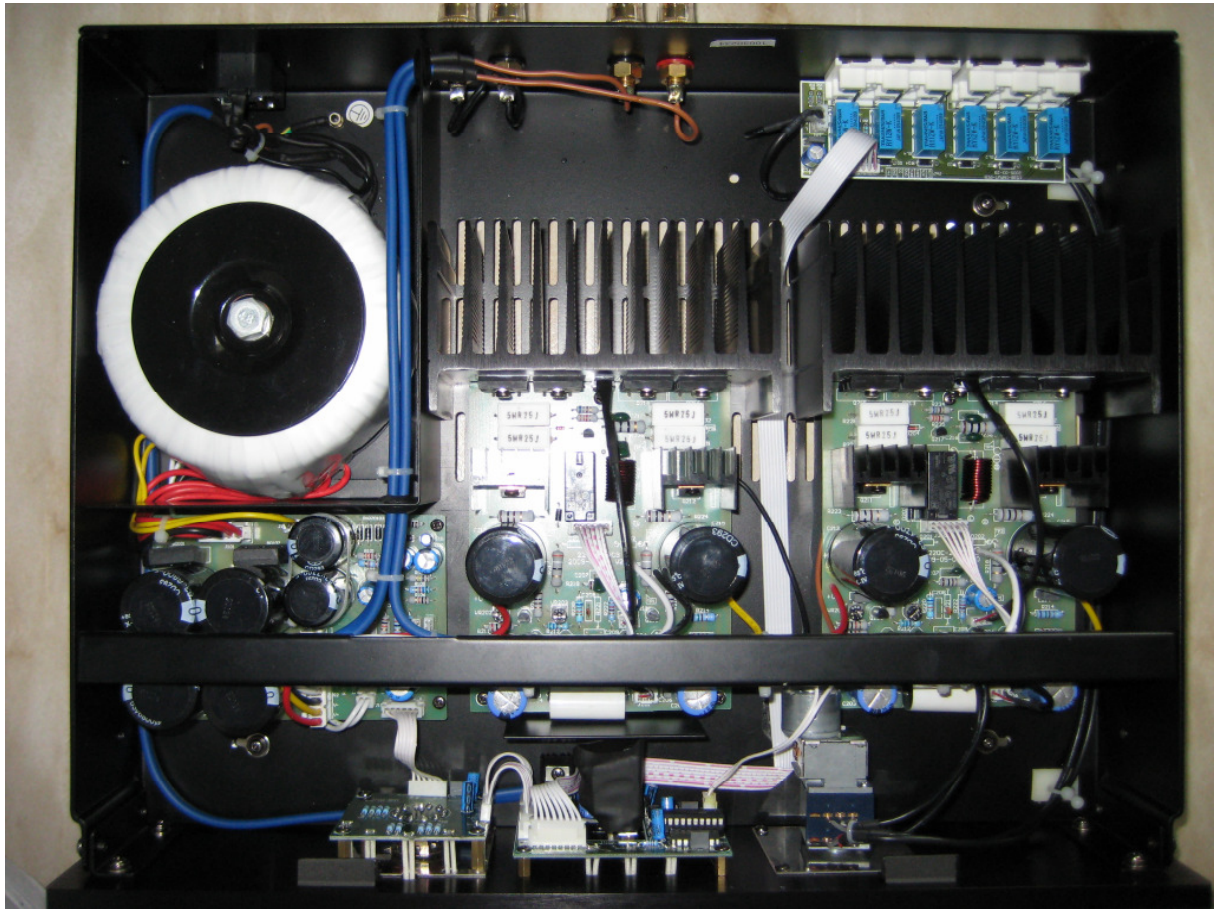
Cayin Verstärker 153B wahlweise in silber oder schwarz 798 €



Die technischen Daten sehen wie folgt aus:

Power Output	2×100watts (8Ω)
Frequency response	20Hz~35kHz ±0.5dB
THD	0.2% (1kHz)
S/N ratio	90dB
Input sensitivity	380mV
Power requirements	Refer to the indication on the rear panel
Weight	14kg
Dimension	440mm×370mm×105mm(W×D×H)

Ein Blick ins Innenleben zeigt den hervorragenden Aufbau des Vollverstärkers:



Das Netzteil mit über 50.000uF Siebkapazität wird von einem riesigen 500VA Ringkerntrafo gespeist. Das Musiksignal wird direkt am Eingang über hochwertige Takamisawa Relais geschaltet. Die Lautstärkeregelung übernimmt ein bewährtes ALPS Lautstärkepoti mit Motor. Bei der Endverstärkung mit Kanalgetrennten Platinen vertraut Cayin auf die für tollen Klang berühmten Toshiba Transistoren. Kabel mit großen Querschnitten leiten das Signal an die massiven Lautsprecherklemmen weiter.

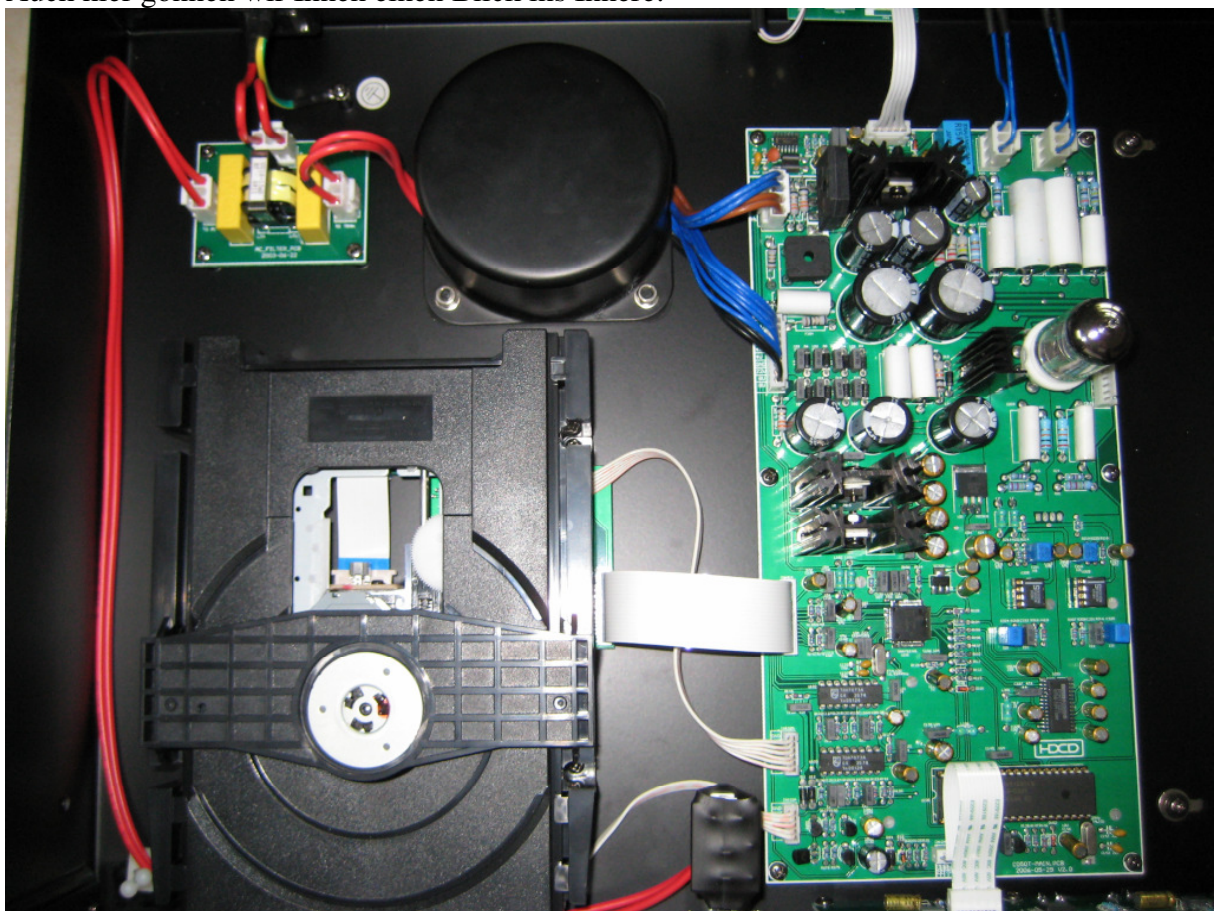
**Cayin CD-153 CD Player mit Röhrenausgangsstufe
wahlweise in silber oder schwarz 998 €**



Technische Daten:

Output level	2V±3dB
Frequency response	20Hz~20kHz ±0.5dB
Distortion and noise	<-60dB
S/N ratio	90dB
Dynamic range	90dB, 120dB(HDCD)
Channel separation	90dB (1kHz)
Digital output characteristics	According to the IEC958 standard
Power requirements	Refer to the indication on the rear panel
Weight	10kg
Dimension	440X352X108mm(W×D×H)
Power consumption	20W

Auch hier gönnen wir Ihnen einen Blick ins Innere:



Die Stromversorgung geschieht über einen schönen gekapselten Ringkerntrafo welcher die Analog- und Digitalsektion getrennt versorgt. Laufwerksseitig kommt das bewährte Sony zum Einsatz. Die D/A Wandlung wird vom amerikanischen Spezialisten Burr/Brown durch den PCM-1732 übernommen. Die Ausgangsverstärkung vertraut Cayin der Doppeltriode 12AU7 an.

Alternativ gibt es den Cayin CD-253 CD Player ohne Röhrenausgangsstufe, dafür aber mit einem regelbaren Kopfhörerausgang für 898 €

Technische Daten:

Output level	2V±3dB
Frequency response	20Hz~20kHz ±0.5dB
Distortion and noise	<-70dB
S/N ratio	92dB
Dynamic range	120dB
Channel separation	100dB (1kHz)
Digital output characteristics	According to the IEC958 standard
Power requirements	230VAC±5%, 50/60Hz
Weight	12kg
Dimension	440×350×100mm(W×D×H)
Power consumption	20W

Als Ergänzung bietet Cayin den reinrassigen UKW/MW Tuner 220Ti wahlweise in silber oder schwarz für 549 € an.



Technische Daten:

SPECIFICATIONS - FM

Tuning range	87.5MHz~108MHz
Sensitivity (IHF)	12dB μ
S/N ratio	70dB (Mono) 60dB (Stereo)

SPECIFICATIONS - AM

Tuning range	522kHz~1710kHz
Sensitivity (IHF)	49 dB μ
S/N ratio	50dB

SPECIFICATIONS - GENERAL

Power requirements	230VAC \pm 5%, 50/60Hz
Dimension(WxLxH)	440x300x70mm
Output impedance	47k Ω
Weight	5kg
Power consumption	18W

Die hochwertige ALPS Empfangseinheit in Verbindung mit einem aufwendigen Netzteil, ebenfalls mit Ringkerntrafo, sorgt für erstklassigen Empfang und tollen Sound.

Besonderheiten der kompletten Serie:

- Vollmetallgehäuse
- Massive Aluminiumfronten
- Super Verarbeitung
- Alle Geräte fernsteuerbar
- Druckvoller, authentischer Klang
- Ausgesprochen gutes Preis/Leistungsverhältnis
- Last but not least: 36 Monate Garantie, welche durch Onlineregistrierung unter www.cayin.com auf 42 Monate erweitert werden kann.