



CD Box S2

Ultra kompakter CD Player

UVP 399 € (inkl. MwSt)

Farboptionen:  

- Kleinster Hifi CD Player am Markt
- Mini-PC gesteuertes Laufwerk
- 32bit/384kHz DAC für präzise Audio-CD Wiedergabe
- 2 verschiedene digitale Filter auswählbar (FIR und IIR)
- Optischer Toslink S/PDIF Digitalausgang
- Slot-in Mechanismus
- Fernbedienung mit Lautstärkeregelung für Pro-Ject Verstärker
- Neues Aluminiumgehäuse in edler S2 Optik schützt vor Vibrationen und Interferenzen
- Erhältlich in Silber oder Schwarz

Unterstützte Medien: CD, CD-R, CD-RW und Hybrid-SACD
Frequenzgang: 20Hz—20kHz, +/-0,15dB
Geräuschspannungsabstand: > 110dB / 20Hz – 20kHz
Klirrfaktor: 0,005% /1kHz
Hochpegelausgang: 1 Paar RCA/Cinch-Buchsen
Ausgangsspannung: 2,1 V_{eff}
Digitalausgang: 1 x S/PDIF optisch Toslink®
D/A-Wandler: PCM5102A
Netzanschluss: 9V/2.000mA DC; 110-240V/50, 60Hz
Stromaufnahme: max. 1,5A DC, <0,5W in Stand-By
Maße B x H x T: 205 x 37 x 155 (165mm mit Buchsen)
Gewicht: 950g ohne Netzteil

CD Box S2 - Kompakter CD Spieler für hochqualitative CD Wiedergabe in eleganter S2 Optik

CDs verlieren an Relevanz und werden zunehmend durch Streaming ersetzt. Dennoch kann und will man auf einige seiner Lieblings-CDs nicht verzichten und sucht genau deshalb nach einer Lösung um von Zeit zu Zeit die lieb-gewonnene Scheibe einwerfen zu können. Die wenigsten Kunden wollen dabei in einen überwältigenden High-End Spieler investieren. Stattdessen soll ein kleines, handliches, dennoch optisch ansprechendes System her, mit dem sie auf immer noch sehr hohem Niveau CDs abspielen können. Die CD Box S2 ist hier die ideale Lösung. **Äußerst kompakt** und mit **neuem Gehäuse und Knöpfen**, die hochwertig **aus edlem Voll-Aluminium** verarbeitet sind, gibt es nicht viel Konkurrenz in diesem Segment. Auch der Klang überzeugt auf ganzer Länge.

Reine CD-Spieler sind den DVD oder Blu-ray-Multidisc-Playern bei Stereo-CD-Wiedergabe meist haushoch überlegen. Das Laufwerk der CD Box S2 ermöglicht eine bit-genaue 1:1 CD Wiedergabe. Das Innenleben der CD Box S2 ist gegenüber dem Vorgänger, der CD Box S, technisch überarbeitet worden. Der Spieler wird durch einen **Mini-Computer gesteuert**, um das verwendete PC-Lauf-



werk für das **1:1 bit-akkurate Auslesen des „Redbook“ CD-Standards** zu optimieren und so eine moderne und audiophile Wiedergabelösung zu erreichen. Die CD wird in einen **Zwischenspeicher** gelesen, wodurch etwaige **Lesefehler korrigiert** werden können, was uns erlaubt die bestmögliche Klangqualität aus einem PC-Laufwerk zu gewinnen. Obwohl dies längere Start- und Lesezeiten zur Folge hat, können wir durch die geringe Größe des PC-Laufwerks einen audiophilen CD Spieler in unserem ultra-kompakten und eleganten S2 Gehäuse realisieren.

Ein aktualisierter, fortschrittlicher DAC-Chip ermöglicht ein präziseres Abtasten und eine detaillierte Digital-Analogwandlung. Neu ist auch die Möglichkeit zwischen digitalen **IIR oder FIR Filtern umzuschalten**. FIR Filter sind komplexere DSP-Anwendungen und erfordern mehr Rechenleistung vom jeweiligen System, ermöglichen aber eine feinere und lineare Bearbeitung des digitalen Signals. Eine ideale Ausgangsbasis für noch besseren Klang!

Nach oben hin sollen keine Grenzen gesetzt sein, weshalb über den **optischen Digitalausgang externe DA Wandler** versorgt werden können. So können Sie den akkurat abgetasteten Bitstream der CD von Ihrem favorisierten High-End DAC auf höchstem Niveau wandeln lassen.

