



# Pre Box RS Digital

**DSD** Direct Stream Digital  
**DXD** Digital eXtreme Definition

High End Vorverstärker, D/A-Wandler, Kopfhöreramp

UVP 1299 € (inkl. MwSt)

Farboptionen:  

- DAC umschaltbar: 2x PCM1792 oder PCM5102
- 9 Digitaleingänge: i²S, AES/EBU, Toslink, S/PDIF coax
- Analog: Pre-out XLR/RCA/Kopfhörer, RCA-Eingang
- Kopfhörerverstärkern mit wählbarer Ausgangsimpedanz
- Vollsynchroner Doppelmonoaufbau
- Ausgangsstufe umschaltbar Röhren 6922 & Transistor
- Ultra-linear mit hohen Rauschabstandswert
- Rein Class A Schaltkreis
- Blue Alps Lautstärkeregelung
- Standby-Stromverbrauch < 1W
- IR Fernbedienung im Lieferumfang
- Erhältlich Schwarz oder Silber

**D/A-Wandler:** DAC1 – 2 x PCM1792 24/192  
DAC2 – PCM5102 32/384  
**Röhren:** 6922 EH  
**Digitaleingänge:** 1 x USB 2.0 Audio 32/384 + DoP-DSD 64/128  
1 x RJ45 Sonic I2S für CD Box RS in Sonic Mode  
2 x S/PDIF 24/192, 4 x S/PDIF Optical 24/96  
1x AES/EBU symmetrisch 24/192  
**Line-Eingang:** 1 RCA Buchsen  
**Eingangsimpedanz:** 33kOhm  
**Analog Ausgang:** Pre-out (XLR & RCA), Kopfhörer (6,35mm jack)  
**Kopfhörerimpedanz:** 5 / 20 / 50 Ohm schaltbar  
**Analog-Eingangsempfindlichkeit:** 1,6V RMS für volle Kopfhörerlautstärke  
**Frequenzbereich:** 20Hz - 50kHz (+ 0/- 0,1 dB)  
**Rauschabstand:** -100dB (IEC-A)  
**THD:** 0,005% Transistorausgang/ 0,25% Röhrenausgang  
**Masterclock Ausgang:** 16,9344MHz für CD Box RS im Sonic Mode  
**Netzteil:** 20V/3A DC geeignet für weltweiten Einsatz  
**Stromaufnahme:** 300mA Transistor / 850mA Röhre / 90mA Standby  
**Abmessungen B x H x T:** 206 x 72 x 200mm (210 mit Buchsen)  
**Gewicht:** 1950g ohne Netzteil

## Universell & zukunftssicher: High End Vorverstärker, D/A-Wandler, Kopfhörerverstärker!

Die Pre Box RS Digital vereint alle Eigenschaften der DAC Box RS mit einem äußerst linearen Vorverstärker, der über eine umschaltbare Ausgangsstufe in Transistor und Röhrentechnik verfügt. Wie in allen unseren digitalen Top-Klasse-Produkten, setzen wir die PCM1792 DACs ein, welche hier doppelt im Dual-Differential-Mode für ultimative Klangtreue zum Einsatz kommen. Als einzigartiges Feature kann alternativ auf einen 32bit/384kHz Wandlerchip ebenfalls von Texas Instruments umgeschaltet werden. Der ebenfalls vorhandene hochwertige Kopfhörerverstärker verfügt über eine umschaltbare Ausgangsimpedanz, um eine optimale Anpassung an jeden Kopfhörer zu ermöglichen. Die Pre Box Digital RS bietet 3-dimensionale Raumabbildung, perfekte feindynamische Wiedergabe und ultimative Auflösung mit der Möglichkeit eine Vielzahl digitaler und eine analoge Quelle anzuschließen. Speziell in Kombination mit dem Laufwerk Pro-Ject CD Box RS kann die Pre Box RS Digital ihre Qualitäten zeigen, da eine speziell geeignete I<sup>2</sup>S Schnittstelle (via RJ45) für maximal jitterfreie Wiedergabe sorgt. Andere



Vorzüge dieses High End DAC/Vorverstärkers:  
 1. Vollsymmetrischer Doppelmonoaufbau mit 2 umschaltbaren D/A-Wandlern  
 2. Class-A Schaltkreis ohne Gegenkopplung  
 3. Röhren oder Transistorausgangsstufe umschaltbar  
 4. Separates Linearnetzteil als Klangupgrade optional erhältlich  
 5. Kopfhörerausgang für überragende Klangqualität  
 Pre Box RS Digital ist in Silber oder Schwarz erhältlich.

\*Upgrade Option: Das zusätzlich erhältliche Linearnetzteil Power Box RS uni (Verkaufspreis € 399) verleiht dem Klang zusätzliche Tiefe und macht mühelos selbst feinste Details hörbar.

