



TUBE BOX DS2

Röhren Phonovorverstärker

UVP 649 € (inkl. MwSt) inkl. Holz-Seitenteile UVP 699 € (inkl. MwSt)

- Geeignet für MM und MC Tonabnehmer
- Präzise RIAA-Entzerrung
- Ultra rauscharme Schaltung
- Auswahl zwischen 2 Phonoeingängen & 2 Lineausgängen
- Dual-Mono Auslegung für optimale Kanaltrennung
- Wählbare Eingangsimpedanz (für MC: fix oder variabel)
- Wählbare Eingangskapazität (für MM)
- Schaltbarer Subsonikfilter
- Hartvergoldete RCA Ein-/Ausgangsbuchsen
- Sandwichgehäuse Alu/Metall schützt vor Vibrationen und elektromagnetischen Einstreuungen
- Ausführungen: Silber oder Schwarz mit oder ohne Holzseiten (Eukalypthus, Rosenholz, Walnuss)

Farboptionen:









Röhrenbestückung: 2x ECC83 (12AX7)

Eingangsimpedanz: variabel 10-1000 Ohm, fix 47 kOhm

Eingangskapazität: 100 / 220 / 320 pF

Verstärkung MM / MC: 40 / 45 / 50 / 60 / 65 dB

Ausgangsspannung: typisch 500 mV/1kHz bei 5mV/1kHz

(bei 40dB)

Geräuschspannungsabstand: 88dBA

THD: < 0,04%

RIAA Abweichung: +/- 0,2dB/20Hz - 20kHz Subsonikfilter: 20Hz @ 18dB/octave Eingänge / Ausgänge: je 2x RCA

Netzteil: 18V/1000mA DC

Leistungsaufnahme: max 490mA DC / < 0,5 Watt Standby **Abmessungen B x H x T:** 206 x 91 x 227 mm (Aluminium)

240 x 93 x 227 mm (Holzseiten)

Gewicht: (ohne Netzteil) 1500g (Aluminium)

1960g (Holzseiten)



Premium-Phonovorstufe mit Röhrenbestückung und High End Klangqualität!

Dieser hochpräzise Röhren-Preamp profitiert von der ausgefeilten Schaltungstopologie des Dr. Sykora und beinhaltet nur beste Komponenten. Die Vorstufe ist sowohl für MM als auch MC Tonabnehmer geeignet. Als Besonderheit bietet sie nicht nur die Anschlussmöglichkeit für 2 Plattenspieler und 2 Line-Ausgänge sondern auch eine stufenlos anpassbare Eingangsimpedanz für MC-Tonabnehmer mit niedriger Ausgangsspannung, welche sogar während der laufenden Plattenwiedergabe angepasst werden kann! Für MM-Abtaster besteht die Möglichkeit die Eingangskapazitäten individuellzu verändern, ein schaltbarer Subsonikfilter hält tieffrequente Störgeräusche unterhalb von 20Hz von Verstärkern und Lautsprechern fern. Alle verwendeten



Baugruppen, wie Röhren und Polypropylenkondensatoren sind nach audiophilen Gesichtspunkten gewählt und garantieren atemberaubende Klangerfahrung. Ein perfektes Upgrade für ambitionierte Vinylliebhaber!

