



Tube Box S3 B

Symmetrischer audiophiler Röhren Phono-Vorverstärker

UVP 599 € (inkl. MwSt)

Farboptionen:  

- **NEU** 5-pin mini XLR symmetrischer Eingang
- **NEU** symmetrische XLR-Ausgänge
- **NEU** symmetrische & diskrete Verstärkungsstufe
- **NEU** einfache Einstellung auf der Frontplatte
- 2x ECC83 Röhren (austauschbar)
- MM und MC kompatibel
- Dual-Mono-Design
- Semipassive RIAA-Entzerrung
- Geringes Rauschen & geringe Verzerrungen
- Aluminiumgehäuse schützt vor Einstreuungen
- Erhältlich in Silber oder Schwarz
- Hergestellt in Europa

Röhrenbestückung: 2x ECC83 (12AX7)

Eingangsimpedanz: 10, 50, 100, 1k, 47k Ohm

Eingangskapazität: 50, 150, 300, 400 pF

Verstärkung (+ 6 dB mit XLR-Ausgang): 40, 45, 60, 65 dB

SNR MM (40dB): 97dBV, 105dBV - ‚A‘ gewichtet

SNR MC (60dB): 83dBV, 88dBV - ‚A‘ gewichtet

THD bei 1 kHz: <0,005% MM, < 0,01% MC

THD (20Hz-20kHz): <0,1% MM, < 0,03% MC

RIAA Entzerrung: <0,4dB / 20Hz - 20kHz

Subsonic Filter: bei 20Hz mit 18dB/Oktave

Eingänge: 1x 5-pin mini XLR / 1x Paar RCA Buchsen

Line-Pegel-Ausgang: 1x Paar RCA, 1x Paar XLR

Netzteil: 18V/500mA

Stromaufnahme: 18V/800mA DC, <0.5 W in Standby

Abmessungen: 206 x 81 x 153 (164 mit Buchsen) mm

Gewicht: 1010g ohne Netzteil

Audiophiler Röhrenklang

Die Tube Box S3 B ist ein audiophiler Phono-Vorverstärker, der Ihrer Vinyl-Wiedergabe echten analogen Klang verleiht. Sie verfügt über eine symmetrische und diskrete Verstärkungsstufe, einen symmetrischen 5-poligen Mini-XLR-Eingang und symmetrische XLR-Ausgänge.

Passen Sie die Einstellungen einfach über die Vorderseite an und genießen Sie dank des robusten Aluminiumgehäuses eine saubere, störungsfreie Wiedergabe. Erhältlich in Silber oder Schwarz und hergestellt in Europa, ist die Tube Box S3 B Upgrade für jedes anspruchsvolle Vinyl-Setup.



„B“ steht für Balanced

Schließen Sie Ihren Plattenspieler mit dem 5-poligen Mini-XLR-Kabel an und profitieren Sie vom symmetrischen Signalweg. Symmetrische Übertragungen bestehen aus einem heißen und einem kalten (auch als + und - bezeichnet) Signal. Beide Signalketten tragen effektiv die gleichen musikalischen Informationen. Eine symmetrische Verstärkungsstufe kann nun die musikalischen Informationen aus den +/- Signalen extrahieren und alle Geräusche, die möglicherweise während der Übertragung hinzugefügt wurden, entfernen. Da es zwei getrennte Signalketten gibt, braucht man auch zwei einzelne Verstärkersektionen. In dieser Preisklasse definitiv ungesehen!

ECC83 Röhren

Liefert einen warmen und dynamischen Klang mit sanften Höhen



Aluminium Gehäuse

Garantiert störungsfreie Wiedergabe



RCA Eingang

Standard RCA Phono Eingang

Symmetrischer Mini-XLR-Eingang

Störungsfreie Verbindung zu Ihrem Plattenspieler

Symmetrischer XLR-Ausgang

Störungsfreie Verbindung zu Ihrem Verstärker

RCA Ausgang

Standard RCA Line Ausgang

Tonabnehmer Einstellungen

Im Vergleich zur S2 Line können Sie jetzt alles bequem auf der Frontplatte einstellen. Sie können zwei Plattenspieler gleichzeitig anschließen. Alle Eingangseinstellungen werden gespeichert.

Verstärkungen von 40dB bis 65dB sind möglich. Das symmetrische Design macht hier den Unterschied. Die Tube Box S3 B lässt sich perfekt mit einer Vielzahl von Tonabnehmern abstimmen und in den Rest Ihres HiFi-Systems integrieren, indem Sie die Lautstärkepegel genau an andere Quellen wie CD-Player oder Streaming-Geräte anpassen. Die Einstellungsmöglichkeiten für MM und MC sind so ausgelegt, dass die unterschiedlichsten Tonabnehmer perfekt mit der Tube Box S3 B funktionieren. Mit ultraniedrigen Werten wie 50 pF oder 10 Ohm können Sie spezielle Situationen berücksichtigen, z. B. suboptimale hoch kapazitive Kabel. Mit der Tube Box S3 B sind Sie immer rundum versorgt.

