

## Phono Box RS

### Highend Phono Vorverstärker

- Für MM & MC geeignet
- Vollsynchronisiertes Doppel Mono Design
- Rein passive RIAA & DECCA Entzerrung
- Einzigartige kontinuierlich variable Eingangsimpedanz, passend zu jedem System (während des Hörens!)
- RCA & XLR In & Out
- Minimales Rauschen & Verzerrungspegel
- Hochwertige & elegante Schalter
- Metallgehäuse schützt vor Vibration und Einstreuungen
- In silbern oder schwarz erhältlich

#### Technische Daten

Eingangsimpedanz	Fix 10 Ohm oder 47kOhm, variabel 10 - 1200 Ohm
Kapazitäten schaltbar	100µF, 120µF, 200µF
Ausgangsimpedanz	50 Ohm
Verstärkung, MM / MC	RCA: 40, 43, 60 dB XLR: 45, 56, 66 dB
Rauschabstand	MM 89dB (97dB - IEC -A) MC 83dB (91dB - IEC -A)
Klirrfaktor, MM / MC	0,01% / 0,05%
RIAA Abweichung	innerhalb 0,3dB/20Hz - 20kHz
Subsonic Filter	18Hz / 24dB/Oktave
Input	RCA & XLR
Output	RCA & XLR
Netzteil	+/- 18V/300mA DC; 220 - 240V, 50Hz
Maße B x H x T (T mit Buchsen)	200 x 72 x 194 (200)mm
Gewicht	2000g ohne Netzteil



### High-End Phono-Vorverstärker mit einzigartiger Impedanz Anpassung

Geringstes Rauschen und kleinstmögliche Verzerrungen machen diesen Phono-Vorverstärker für echte Vinylliebhaber. Nicht nur die atemberaubende Performance, sondern auch die optimale Anpassbarkeit an jeden Tonabnehmer, durch die stufenlos während der Wiedergabe regelbare Impedanz machen diese Vorstufe zu einem wirklichen Highlight. Dank bester Baugruppen, wie den Eingangsstufen SSM2019 von Analog Devices und der Hochstrom-Pufferstufe LT1010 von Linear Technology, überzeugt die Phono Box RS mit traumhaften Bestnoten bei Rauscharmut und Verzerrungsfreiheit. Durch extrem geringe Ausgangsimpedanz ist die Phono Box RS weniger empfindlich bei Kabelwahl und Längen. Sie können zwischen rein passiver RIAA und DECCA Entzerrung wählen. Die vollsynchronisierte Bauweise garantiert überragende Klangqualität über die XLR und RCA Ein- und Ausgänge. Nie zuvor konnten Sie Ihre wertvollen Vinylschätze so klar, schlackenlos und detailreich genießen wie mit der Phono Box RS!



Phono Box RS

Back panel &gt;

&lt; black version

