

Tsakiridis Apollon+



Ein üppig dimensioniertes Netzteil und vier 6550 Endröhren pro Monoblock verhelfen der Apollon Plus Endstufe zu 90 Watt Ausgangsleistung. Diese steht am Ausgang des neu entwickelten, aufwändig geschachtelten Übertragers zur Verfügung. Kippschalter bringen die Endstufe vom Pentoden- in den Triodenbetrieb und passen die Gegenkopplung in zwei Stufen an. WBT Nextgen Polklemmen bringen das verstärkte Musiksignal Richtung Lautsprecher. Parallel zur technischen Überarbeitung hat Tsakiridis die Optik mit eloxierter Front und neuer Röhren- und Trafoabdeckung aufgewertet. Mit dem Apollon Plus bietet Tsakiridis Devices einen Verstärker, mit dem praktisch jeder Lautsprecher problemlos betrieben werden kann. Und das zu einem wirklich attraktiven Preis

Technische Daten	Tsakiridis Apollon+
Röhren:	8x 6550, 4x 12AT7
Eingangsempfindlichkeit:	500 mV rms
Sinusleistung:	2x 90 W Pentode, 2x 56 W Triode, Class A/B
Eingangsimpedanz:	100 kOhm
Bandbreite:	7 Hz – 71 kHz (bei 10 W/-3 dB)
Ausgangsimpedanz:	4 Ohm oder 8 Ohm
Stromversorgung	230 V AC
Leistungsaufnahme	125 W, max. 260 W/Kanal
Abmessungen (BxHxT):	24,5 x 22 x 45 cm (2 Chassis – Tiefe inkl. Anschlüsse und Knöpfe)