

Jadis DA88 / Series 4



Mit 70 Watt in rein Class A ist die DA88 in der Lage, auch schwierige Lautsprecherlasten souverän zu beherrschen; dabei sprüht das Klangbild vor Energie. Das riesige Netzteil sorgt für einen druckvollen, federnden und kontrollierten Bass- und Grundtonbereich.

Mit Series 4 erhält das Gerät neue Übertrager und einen noch stabileren Netztrafo. Damit einher geht die Umstellung auf die KT120, die noch mehr Reserven und Klang bietet.

Um die DA88 mit der KT120 über Jahre stabil zu halten und den Röhrenwechsel zu erleichtern, erhält das Gerät bei Audioplan getrennte Arbeitsplätze für jede Endröhre. Damit können sich die Betriebsparameter der Röhren nicht mehr gegenseitig beeinflussen. Theoretisch könnte man sogar eine Röhre im Betrieb herausziehen, ohne dass das Gerät oder die Röhren Schaden nehmen. Weiterhin passe ich die Treiberstufe an die KT120 an. Gegenkopplung, Masseführung und Signalweg werden auf der Basis meiner jahrzehntelangen Erfahrung mit Jadis feinfühlig optimiert, um so das beste Klangergebnis aus dem Gerät zu kitzeln. Dies lässt ein wunderbar kohärentes Klangbild mit viel Feinzeichnung, Spielfreude und Luft entstehen. Neben der manuellen Version gibt es ein Modell mit Lautstärke-Fernbedienung, die DA88 RC. Neben der Standardoptik in Edelstahl/Gold ist auch eine silberne Version mit polierten vernickelten Blenden lieferbar.

Technische Daten	Jadis DA88 / Series 4
Sinusleistung:	2x 70 W Class A
Röhren:	8x KT120, 2x ECC83, 3x ECC82
Eingänge:	5 Line-In
Ausgänge	LS Bi-Wiring, 1 Line-Out
Eingangsempfindlichkeit:	120 mV
Eingangsimpedanz:	100 kOhm
Bandbreite:	10 Hz – 29 kHz (bei -3 dB)
Ausgangsimpedanz:	2, 4 – 8, 16 Ohm
Stromversorgung	230 V AC
Leistungsaufnahme:	360 VA
Optionen:	Fernbedienung der Lautstärke in der Version RC, silberne Blenden
Abmessungen (BxHxT):	50 x 40 x 22 cm
Gewicht:	ca. 40 kg