

PrimaLuna Prologue Premium Integrated Wzmacniacz Zintegrowany Czarny Salon Poznań Wrocław



Cena: 14 200 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Wzmacniacz Zintegrowany PrimaLuna Prologue Premium Integrated

Wprowadzając najlepsze podzespoły elektroniczne oryginalnej serii produktów ProLogue, plus wybrane przełomowe rozwiązania z bardziej zaawansowanej serii DiaLogue, PrimaLuna opracowała inżynierski klejnot - ProLogue Premium - pojedynczy, wzmacniacz zintegrowany, który ustanawia nowy poziom odniesienia w kwestii wysokiej jakości brzmienia.

Nowy układ wejściowy

Zoptymalizowany pod kątem wykorzystania pary lamp 12AU7 na kanał. Wraz z udoskonalonymi transformatorami, układ ten gwarantuje niższy poziom zniekształceń.

Transformatory mocy

Transformatory mocy generują dwa rodzaje szumu, magnetycznego i akustycznego. Dlatego transformatory toroidalne są stosowane w najlepszych produktach audio. W porównaniu ze standardowymi transformatorami toroidy emitują około 1/10 pola magnetycznego, które zanieczyszcza muzykę i zaciemnia szczegóły.

Dodatkowo, brak szczeliny powietrznej oznacza zwykle, że toroidy mają redukcję szumu akustycznego na poziomie 8:1. Ponieważ transformatory są najdroższymi komponentami w każdym produkcie audio, producenci będą nawet umieszczać tańsze transformatory rdzeniowe typu C i EI w zewnętrznej skrzynce zasilającej zamiast na drogim toroidzie. Zwiększony koszt jest znaczny, ale efekt rekompensuje ten wydatek.

Wszystkie produkty PrimaLuna wykorzystują masywne, doniczkowe transformatory toroidalne. Transformatory PrimaLuna są zamknięte w metalowej obudowie, a następnie osadzone w niemikronowej żywicy, aby jeszcze bardziej zredukować hałas i zabezpieczyć uzwojenia przed wilgocią i pogorszeniem na zawsze.

Dane techniczne

- Moc wyjściowa

- 35 W x 2 na lampach mocy EL34
- 40W x 2 na KT88
- 44 W x 2 na lampach mocy KT120
- 48 W x 2 na KT150
- Pasmo przenoszenia
 - 20Hz-30kHz +/- 0.5dB
- Zniekształcenia THD
 - Mniej niż 1% przy pełnej mocy
- Odstęp S/N
 - 89 dB
- Czułość wejściowa
 - 300mV
- Pobór mocy
 - 300 W
- Wymiary
 - 37 cm x 20 cm x 40 cm (WxHxD)
- Waga
 - 21 kg
- Wejścia
 - 4 pary RCA
 - 1 para HT bypass
- Wyjścia
 - 4 & 8 omów - terminale głośnikowe
- Komplet lamp
 - 4- 12AU7
 - 4- EL34 lub KT88