

Synthesis A40 Virtus Wzmacniacz Stereofoniczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 20 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Impedancja (Ohm): 6

Moc (W): 40W RMS przy 6Ω (każdy kanał, klasa AB1)

Waga (kg): 35

OPIS PRODUKTU

Wzmacniacz stereofoniczny Synthesis A40 Virtus

Nowy model stereofonicznego wzmacniacza lampowego z przetwornikiem cyfrowo-analogowym na pokładzie gwarantuje wyjątkowe osiągi dźwiękowe z każdym źródłem cyfrowym. Wykonany z najdoskonalszych materiałów i przy zastosowaniu najbardziej zaawansowanych technologii, wzmacniacz ten jest wyrafinowanym połączeniem innowacyjności i doświadczenia. Bezkompromisowo zaprojektowany w celu zapewnienia bogactwa dźwięku i wiernej reprodukcji muzyki.

Wzmacniacz A40Virtus zapewnia minimum 40 W na kanał, wyjście mocy z pary lamp KT66 w ultra-linearnym (UL) - układzie push/pull.

A40Virtus wyposażony jest w nowo-zaprojektowany specjalnie dla niego transformator mocy, dzięki czemu tworzona jest bogata scena dźwiękowa i niespodziewana, jak na jego 40 W/kanał stanowczość.

Wejście USB & S/PDIF

Po raz pierwszy na pokładzie znajduje się przetwornik cyfrowo-analogowy 24-bit/192 KHz Wolfsona, zapewniający wyjątkowe doznania odsłuchowe.

Podgrzewacz lamp zasilany prądem stałym

Wszystkie lampy, z wyjątkiem KT66, posiadają stabilizowane obiegi prądu stałego podgrzewacza, redukujące buczące szumy do nieomal niesłyszalnego minimum.

Transformator wyjścia

W transformatorze wyjścia zastosowano żelazo i silikon wysokiej klasy, zapewniające doskonałą reprodukcję i rozpiętość częstotliwości. Dzięki nowo zaprojektowanemu specjalnie dla A40Virtus transformatorowi wyjścia możliwa jest reprodukcja wysoce delikatnego i precyzyjnego dźwięku, wiernego oryginalnemu nagraniu.

Konstrukcja mechaniczna chassis

Zasilacz i transformatory wyjścia utrzymywane są przez wyjątkowo sztywną strukturę „H”, która zapewnia urządzeniu ochronę przed niepożądanymi wibracjami, co jeszcze bardziej przyczynia się do zredukowania niechcianych szumów w lampach.

Dane techniczne:

- Lampy mocy (każdy kanał) 2 x KT66
- Lampa sterująca (każdy kanał) 12BH7
- Stopień wejściowy (każdy kanał) ECC83/12AX7
- Pasmo przenoszenia 20Hz to 20KHz - 0,5dB
- Impedancja wejścia 50k Ω (line)
- Czułość 300mV / 100W
- Impedancja wyjściowa 6 Ω
- Konfiguracja stopnia mocy Ultralinear 43% tap
- Moc wyjściowa 40W RMS przy 6 Ω (każdy kanał, klasa AB1)
- Sterowanie (Front) Odbiornik podczerwieni, pokrętko głośności, przyciski wyboru źródła, włącznik zasilania
- Sterowanie (Tył) Gniazdo zasilania, połączane gniazda RCA, połączane terminale głośnikowe, przycisk zasilający, gniazdo USB
- Przetwornik D/A Dual Mono 2 x Wolfson WM8740
- Stosunek sygnału do szumu >90dB (A-ważone)
- Wejścia analogowe 4 x liniowe - SAT, RADIO, DVD, CDP
- Wejścia cyfrowe 1 x USB (PC-Mac), 1 x S/PDiF
- Kompatybilne formaty PCM Stereo 32-192kHz
- Upsampling 192kHz/24bit
- Stopień wyjścia NJM2114L Op-Amp
- Wyjścia analogowe 1 Pre Out
- Wyjście analogowe 1V RMS
- Wykończenia Stalowe
- Pobór mocy 350W
- Wymiary (S x W x G) 420 x 260 x 450 mm
- Waga 35,00 kg