

## Synthesis A50 Taurus Wzmacniacz Stereofoniczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 155 125 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### VLASTNOSTI

Impedancja (Ohm): 6

Moc (W): 50W RMS przy 6Ω (każdy kanał, klasa AB1)

Waga (kg): 35

### POPIS VÝROBKŮ

## Wzmacniacz stereofoniczny Synthesis A50 Taurus

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 A50Taurus zapewnia minimum 100W (50 W na kanał) mocy z czterech lamp KT88/6550 w ultra-linearnym (UL) - układzie push/pull.

A50Taurus wyposażony jest w nowo-zaprojektowany specjalnie dla niego transformator mocy, dzięki czemu tworzona jest bogata scena dźwiękowa i niespodziewana, jak na jego 50 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 A50Taurus 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 KT88/6550
- Lampa sterująca (każdy kanał) 12BH7
- Stopień wejściowy (każdy kanał) ECC83/12AX7
- Pasmo przenoszenia 20Hz to 20KHz - 0,5dB
- Impedancja wejścia 50k $\Omega$  (line)
- Czułość 200mV / 50W
- Impedancja wyjściowa 6 $\Omega$
- Konfiguracja stopnia mocy Ultralinear 43% tap
- Moc wyjściowa 50W RMS przy 6 $\Omega$  (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