

## Marantz Cinema 30 Srebrny Amplituner Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 19 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Amplituner Kina Domowego Marantz Cinema 30

#### Referencyjny 11.4 Kanałowy Wzmacniacz AV O Mocy 140W, z 8K I 7 Wejściami Hdmi

CINEMA 30 to najbardziej wyrafinowany wzmacniacz AV stworzony przez firmę Marantz. Dzięki najwyższej jakości funkcjom, zoptymalizowanym w oparciu o dziesięciolecia bogatego dziedzictwa, ponadczasowemu stylowi i konstrukcji stworzonej z myślą o najwyższej wydajności, Marantz CINEMA 30 stanowi podstawę każdego doskonałego systemu kina domowego.

#### Uzyskaj najlepszy możliwy dźwięk

Dirac Live to profesjonalne rozwiązanie do korekcji akustyki pomieszczenia, które pozwala zoptymalizować systemy nagłośnienia i zredukować niepożądane efekty zachodzące w danej przestrzeni. Wykorzystując specjalnie opracowane algorytmy audio, to światowej klasy oprogramowanie jest teraz dostępne dla CINEMA 30.

#### Najważniejsze cechy:

##### Wysoka Moc I Niskie Zniekształcenia

Każdy kanał ma moc znamionową 140 W przy 0.05% THD, dzięki czemu zarówno potężna dynamika, jak i subtelne szczegóły stają się rzeczywistością.

##### Jedenaście Kanałów I Niezliczone Konfiguracje

Pomimo wbudowanych 11 kanałów wzmacniacza, CINEMA 30 może przetwarzać do 13.4 kanałów, dzięki czemu idealne rozmieszczenie głośników w pomieszczeniu jest łatwe do osiągnięcia.

##### Bezkompromisowa Inżynieria

Technologie HiFi, takie jak moduły HDAM SA-2, symetryczne monolityczne wzmacniacze, zasilacze oparte na transformatorach toroidalnych i inne unikalne rozwiązania, wynoszą CINEMA 30 do poziomu wydajności rzadko

spotykanego w kategorii AVR.

## Dostrojony I Skalibrowany Dla Ciebie

Przemyślane opcje łączności, niezliczone konfiguracje głośników i możliwość kalibracji pomieszczenia pozwalają z łatwością dostosować CINEMA 30 do własnych potrzeb.

## Możliwość personalizacji

Przemyślane opcje łączności, niezliczone konfiguracje głośników i możliwość kalibracji pomieszczenia pozwalają z łatwością dostosować CINEMA 30 do własnych potrzeb.

## Ponadczasowy styl

Doskonałość słyszeć i widzieć. CINEMA 30 został starannie skonstruowany w Japonii z autentycznych materiałów w nowoczesnym stylu, godnym bogatego dziedzictwa i oszałamiającej wydajności.

## Wszechstronność

Siedem wejść HDMI oraz wejścia cyfrowe, analogowe i gramofonowe - a nawet analogowe wideo oraz wyjścia głośnikowe i przedwzmacniacza - zapewniają łączność z praktycznie wszystkimi posiadanymi komponentami.

---

## Dane techniczne:

### Wzmacniacz Mocy

- Liczba kanałów
  - 11
- Moc wyjściowa (8 omów, 20 Hz - 20 kHz, 0,05% 2-kanałowy napęd)
  - 140 W
- Moc wyjściowa (6 omów, 1 kHz, 0,7% napęd 2-kanałowy)
  - 175 W
- Moc wyjściowa (6 omów, 1 kHz, 10% 1-kanałowy napęd)
  - 250 W
- 70% gwarancji
  - Yes
- Dyskretny wzmacniacz mocy
  - Yes
- Topologia wzmacniacza
  - Class A/B
- Current Feedback Topology
  - yes
- Napęd bi-amp
  - assignable

### Wielokanałowe Technologie Surround

- DTS
  - DTS HD Master, DTS:X, DTS:X Pro, DTS Neural:X, DTS Virtual:X
- Dolby
  - Dolby TrueHD, Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization, Dolby Atmos Music, Dolby Surround
- Inne
  - Maksymalna liczba kanałów przetwarzania (przedwzmacniacza)
    - 13.4
- IMAX Enhanced
  - Yes
- Auro 3D
  - Yes
- Audyssey DSX
  - Yes
- Multichannel Stereo
  - Yes

### Wejścia/Wyjścia

- Wejście / wyjście Composite
  - 2 / 0

- Wejście / wyjście Component
  - 1 / 0
- Wejście/wyjście HDMI
  - 7 / 3
- Wyjście wideo Multi-Room przez HDMI
  - 0 / 0
- Wejście analogowe / Stałe wyjście poziomu
  - 3 in / 0 out
- Wejście gramofonowe (MM)
  - Yes
- Wejście cyfrowe: optyczne/koncentryczne
  - 2 / 2
- Wyjście Multi-Room: analogowe / cyfrowe
  - 2 / 0
- Wielokanałowe wyjście przedwzmacniacza
  - 7.2
- Wyjście subwoofera
  - 4 (independent)
- Wejście wielokanałowe 7.1
  - No
- Liczba terminali głośnikowych
  - 13
- Głośnik A / B
  - assignable
- Terminal głośnikowy multi room
  - assignable
- Wejścia z przodu
  - USB-A
- Dźwięk USB
  - Yes / No / No
- Tuner FM z RDS
  - Yes
- Tuner DAB+
  - No
- Wyjście wideo Multi-Room: wideo / HDMI
  - 7/3
- analog In/out
  - 6 / 0
- Wielokanałowe wyjście przedwzmacniacza
  - Yes (13.4)
- Wejścia z przodu: audio / composite / cyfrowe (opcjonalne) / HDMI / USB
  - No / No / No / No / Yes

## HDMI

- Całkowita liczba wejść HDMI / liczba Obsługa 8K
  - 6 / 3
- Obsługa HDCP2.3
  - Yes
- Wyjścia HDMI: główne / strefa
  - 2 / 1
- Konwersja wideo analogowego na HDMI
  - No
- Skalowanie w górę HDMI
  - 1080P/4K to 8K
- Maksymalna rozdzielczość @ liczba klatek na sekundę
- Kanał zwrotny audio
  - ARC, eARC
- Zakres dynamiczny wideo
  - HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / Dynamic HDR
- ALLM (tryb automatycznego niskiego opóźnienia) Pass-through do gier
  - Yes
- Variable Refresh Rate / Quick Frame Transport
  - Yes / Yes / No
- HDMI Pass-Through w trybie gotowości
  - Yes
- CEC
  - Yes
- Dźwięk DSD przez HDMI
  - No

- Automatyczna synchronizacja ust
  - Yes
- Wejścia HDMI: tył / przód
  - 7 / -
- Konwersja wideo Analogowe -> HDMI
  - Yes
- Skalowanie HDMI do HDMI
  - 1080P/4K to 8K
- HDMI 2.1: 8K/60Hz AB / 4K/120Hz AB
  - Yes / Yes
- Wejście/wyjście przelotowe 8K/60Hz AB / 4K/120Hz AB
  - 7 / 2 (up to 40Gbps)
- HDMI 2.0: 3D / 4K / CEC / ARC
  - Yes / Yes / Yes / Yes
- HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / Dynamiczny HDR
  - Yes / Yes / Yes / Yes / Yes
- Variable Refresh Rate / Quick Flame Transport / Quick Media Switching
  - Yes / Yes / No
- 8K signal pass-through / scaling / GUI overlay
  - o / o / o
- Przepuszczanie sygnału 4K / skalowanie / nakładka GUI
  - o / o / o
- Obsługa dźwięku DSD
  - Yes

## Obsługa Plików Muzycznych

- Formaty stratne
  - MP3 / WMA / AAC
- Bezstratne formaty
  - FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/31
- Dźwięk DSD
  - 2.8 MHz / 5.6 MHz
- Odtwarzanie bez przerw
  - FLAC, WAV, ALAC, DSD
- Wzmacniacz skompresowanego dźwięku: MDAX2
  - Yes
- Udostępnianie dźwięku w sieci
  - Yes

## Serwisy Streamingowe

- HEOS Multi-room i streaming
  - Yes
- Strumieniowe przesyłanie dźwięku AirPlay
  - AirPlay2
- Radio internetowe
  - TuneIn
- Spotify\*
  - Spotify Connect
- Pandora
  - Yes
- SiriusXM
  - Yes
- Inne usługi przesyłania strumieniowego \*
  - Amazon Music HD/ Amazon Music / TIDAL / Deezer / Napster / Soundcloud / Mood Mix
- Roon tested
  - Yes

## Łączność Sieciowa

- Porty Ethernetowe
  - Yes
- Wi-Fi (w tym wersja / pasmo)
  - Yes
- Bluetooth (w tym wersja)
  - Yes
- Retransmisja Bluetooth dla słuchawek Bluetooth
  - Yes

## Ogólne

- Available Colors
  - Black/Silver-Gold
- Metalowy panel przedni
  - Yes
- System zdalnego sterowania
  - RC-051SR
- Zużycie energii w W
  - 780
- Zużycie energii bez dźwięku (ECO wł./wył.) w W
  - 65 W / 110 W
- Zużycie w trybie gotowości w W
  - 0.2
- Zużycie CEC w trybie gotowości w W
  - 0.5
- Zużycie sieci w trybie gotowości w W
  - Less than 2.0
- Maksymalne wymiary
  - Antena:Pozioma:(Szer x Gł x Wys) w mm
    - 17.4 x 18.0 x 7.5
  - (Antena:Pionowo:(Szer x Gł x Wys) w mm)
    - ( 442 x 384 x 178 )
  - Bez anteny:(szer. x gł. x wys.) H) w mm
    - 442 x 372 x 109
- Waga w kg
  - 8.7
- Co jest w pudełku
  - Main unit, remote control, batteries, AM/FM antennas, wire labels, quick start guide, Audyssey microphone, cardboard microphone stand, 2 External Detachable Antennas, AC cord
- Weight in lbs
  - 42.8
- Maksymalne wymiary
  - Antena:Pozioma:(szer. x gł. x wys.) w mm
    - 17.4 x 18.0 x 7.5
  - Antena:pionowa :(szer. x gł. x wys.) w mm
    - (17.4 x 18.0 x 10.2)
  - Bez anteny:(szer. x gł. x wys.) H) w mm
    - 17.4 x 17.6 x 7.5
- Wstępnie zaprogramowany / do nauczania się / wyświetlacz LCD
  - Yes / Yes / Yes