

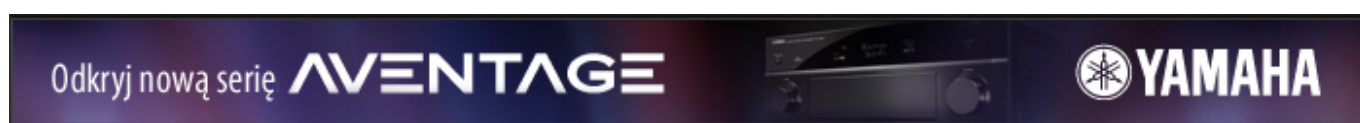


## RX-V2067 (Aventage)

Producent: **Yamaha**

**NOWOŚĆ**

### Opis produktu



**RX-V2067 to doskonały 9.2 kanałowy amplituner AV, z nowej serii AVENTAGE firmy Yamaha, oferujący 8 wejść / 2 wyjścia HDMI (V.1.4a 3D i Audio Return Channel), dekodowanie HD Audio z CINEMA DSP, nowy procesor obrazu HQV, nowe GUI, nowe udoskonalone YPAO z kontrolą dźwięku odbitego i nowe funkcjonalności przycisków SCENE PLUS.**

#### **Doskonałej jakości dźwięk**

RX-V2067 posiada doskonałą sekcję audio. Zamontowane dekodery dźwięku HD: Dolby TrueHD oraz DTS-HD Master Audio, Dolby Digital Plus i DTS-HD High Resolution Audio, usztywniająca konstrukcja rama w kształcie litery H, symetryczny układ wzmacniacza, nowy radiator z właściwościami antytermicznymi i antywibracyjnymi, ciepłe sprzężenie zwrotne wzmacniacza z krótkim czasem reakcji czy wysokiej jakości przetworniki C/A Burr-Brown w obwodach C/A Pure Ground (czystej, niezakłóconej masy), to tylko parę z wielu cech pozwalających na osiągnięcie maksymalnie czystego sygnału dźwiękowego, który zachwyci każdego miłośnika doskonałego brzmienia.

Dodatkowo, dzięki zastosowaniu znakomitych funkcji, takich jak dekodery dźwięku HD z CINEMA DSP 3D (17 programów DSP), Compressed Music Enhancer z CINEMA DSP, funkcji Virtual Presence dla CINEMA DSP 3D bez przednich głośników Presence, czy też SILENT CINEMA oraz Virtual CINEMA DSP, możliwe było osiągnięcie znakomitego, realizmu dźwięku przestrzennego. Możliwa jest również rozbudowa kanału o wzmacniacz zewnętrzny (9 kanałowa rozbudowa (bi-amping)).

#### **Wysoka jakość obrazu**

Perfekcyjny dźwięk RX-V2067 z nowej serii AVENTAGE uzupełniają zaawansowane funkcje takie jak obsługa Deep Colour (30/36 bitów), x.v.Colour, odświeżanie 120Hz/24Hz oraz kompensacja Auto Lip-Sync, HQV, możliwość dostosowania funkcjonalności wideo w zakresie redukcji szumów, poprawy rozdzielczości oraz regulacji kontrastu, jasności i nasycenia. Na uwagę zasługuje również wysokiej klasy procesor VHD1900" dla wideo HD/SD. RX-V2067 pozwala także na skalowanie w górę analogowego sygnału video do postaci full HD 1080p., oraz posiada gniazda HDMI kompatybilne z 1080p (8 wejść/2 wyjścia).

Yamaha zaopatrzyła swój nowy amplituner AV także w uniwersalne i proste w obsłudze nowe przyciski SCENE PLUS - jest ich aż 12!, optymalizację dźwięku YPAO - kontrolę dźwięku odbitego z wielopunktowym pomiarem akustyki dla automatycznego wyregulowania głośników, ekranowe menu GUI oraz nowe, zaawansowane funkcje sieciowe tj. obsługa radia internetowego (nadającego w formatach MP3/WMA), plików muzycznych przechowywanych na komputerze PC oraz na serwerze DLNA (WAV, MP3, WMA, AAC, FLAC 96/24) jak również kontrolę RX-V2067 za pośrednictwem przeglądarki komputera PC lub PDA. Nie zapomnijmy też o zaawansowanej kontroli wielostrefowej. Wszystkie te fantastyczne funkcje sprawiają, że codzienne użytkowanie tego zachwycającego amplitunera staje się łatwe, przyjemne oraz gwarantuje fantastyczne doznania muzyczne.

#### **Nowe media**

Ku uciechu wszystkich miłośników przenośnych urządzeń audio, a przede wszystkim użytkowników iPodów i iPhone'ów, RX-V2067 wyposażony został w gniazdo przeznaczone do podłączenia przenośnych odtwarzaczy oraz pamięci typu flash oraz

kompatybilne z iPodem przez podłączenie opcjonalnej stacji dokującej YDS-12. Dodatkowo RX-V2067 jest zgodny z Bluetooth (A2DP) za pośrednictwem opcjonalnej stacji dokującej Yamaha Bluetooth® Wireless o symbolu YBA-10. Tytuły piosenek po podłączeniu iPoda do amplitunera, wyświetlane są na panelu przednim w języku angielskim i językach zachodnioeuropejskich. Natomiast zastosowanie stacji dokującej YID-W10 pozwala na bezprzewodowe podłączenie Twojego iPoda.

## Technologie



## Specyfikacja techniczna

DTS Neo:6 Cinema TAK	DTS Neo:6 Music TAK
DTS-ES Discrete TAK	DTS-ES Matrix TAK
DTS 96/24 TAK	Dolby Pro Logic IIx Game TAK
Dolby Pro Logic IIx Movie TAK	Dolby Pro Logic IIx Music TAK
Dolby Pro Logic II Game TAK	Dolby Pro Logic II Music TAK
Dolby Pro Logic II Movie TAK	Dolby Pro Logic TAK
Dolby Digital Plus TAK	Dolby Digital EX TAK
Dolby Digital TAK	DTS-HD Master Audio TAK
HDMI (wejścia/wyjścia) 8 / 2	Pobór mocy w watach 490W
USB TAK	Wejście phono TAK
Słuchawkowe Tak	Wyjście na subwoofer 2 x mono
Antenowe FM/AM 1 / 1	S-video 5 / 1
Komponent wideo (wejścia/wyjścia) 4 / 1	Kompozytowe wideo (wejścia/wyjścia) 5 / 1
Cyfrowe optyczne (wejścia/wyjścia) 4 / -	Cyfrowe koaksjalne (wejścia/wyjścia) 3 / -
Analogowe audio (wejścia/wyjścia) 5 / 1	DTS-HD High Resolution Audio TAK
Dolby Digital TrueHD TAK	Compressed Music Enhancer TAK
Przetwornik Burr-Brown 192kHz/24-bity TAK	Kompatybilność z urządzeniami iPod TAK
Kompatybilność z urządzeniami Bluetooth TAK	Liczba programów DSP 17
Menu ekranowe TAK	SCENE TAK

YPAO TAK

Funkcja tunera sieciowego TAK

Liczba kanałów 7

Wymiar w mm (Sz x W x G) 435 x 182 x 430

Stosunek sygnału do szumu (mono/stereo) 74 dB / 70 dB

CINEMA 3D DSP TAK

Silent Cinema TAK

Moc 7 x 130W

Obsługa radia internetowego TAK

Wersja HDMI V.1.4a z 3D and Audio Return Channel

Waga w kg 16

Pasma przenoszenia 10 Hz–100 kHz +0, -3 dB

Adaptive DRC TAK

Pure Direct TAK

Bi-amping TAK