



System kina domowego YHT-S400

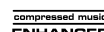
Unikalny i wyjątkowy system kina domowego z ekstremalnie cienkim głośnikiem frontowym, dzięki czemu zestaw ten znakomicie mieści się pod większością telewizorów. Dodatkowo system ten posiada amplituner ze zintegrowanym subwooferem.

Pasuje doskonale do płaskich telewizorów i monitorów o przekątnych od 32" - 50"



SR300 – Amplituner ze zintegrowanym subwooferem

NS-BR300 – Frontowy głośnik



Wygodny i łatwy w ustawieniu

- Najcieńszy na świecie Sound Bar* (5 cm wysokości!!!) może być ustawiony z przodu większości telewizorów
- Specjalne nóżki mogą być dopasowywane poziomo i pionowo w zależności od rozmiaru ekranu (od 32" do 50") lub całkowicie odczepione
- Amplituner ze zintegrowanym subwooferem wymaga tylko 1 kabla łączącego go z głośnikiem
- Nie ma potrzeby dodawania dodatkowych głośników

* Wg danych zebranych przez Yamahę w czerwcu 2009 r.

Jakość dźwięku HD

- Kompatybilność z HD Audio (Liniowe PCM)
- HDMI kompatybilne z 1080p (3 wejścia / 1 wyjście)
- Wbudowany cyfrowy wzmacniacz (250W całkowitej mocy: 50W x 3 + 100W subwoofer)

Realizm dźwięku przestrzennego

- Wyjątkowa, autorska technologia Yamahy: AIR SURROUND XTREME
- Autorskie rozwiązanie: HRTF 24kHz (Head Related Transfer Function)
- Znakomita funkcja Yamahy: Extender Stereo dla doskonałego zobrazowania dźwięku dla danej lokalizacji

Zaawansowane funkcje

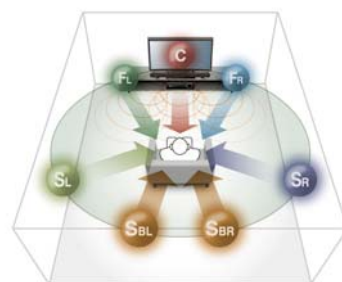
- UniVolume – zapewnia jednakowy poziom głośności w trakcie oglądania telewizji (poziom głośności programu oraz reklamy jest taki sam)
- Funkcjonalność HDMI CEC
- Wbudowany tuner FM
- Kompatybilność z iPodem za pomocą opcjonalnej stacji dokującej YDS-11
- Kompatybilność Bluetooth dzięki opcjonalnemu odbiornikowi YBA-10
- Compressed Music Enhancer oraz 4 tryby surround

Specyfikacja techniczna

Pasma przenoszenia całego systemu	35 Hz – 20 kHz
NS-BR300 – Przedni system głośnikowy	
Obudowa	zamknięta
Głośniki	3 głośniki 4 cm x 10 cm
Wymiary (S x W x G)	800 x 50 x 70 mm
Waga	1,5 kg
SR300 – Amplituner ze zintegrowanym subwooferem	
Moc maksymalna przedniego systemu głośnikowego	50 W x 3 (6 Ω, 1 kHz, 10% THD)
Moc maksymalna subwoofera	100 W (3 Ω, 100 Hz, 10% THD)
Obudowa	Bass Reflex
Głośnik	13 cm
Wymiary (S x W x G)	435 x 151 x 361 mm
Waga	8,6 kg



Wyjątkowa, autorska technologia Yamahy AIR SURROUND XTREME w przeciwieństwie do jedno głośnikowych systemów, dostarcza znakomity przestrzenny dźwięk o czystym i pełnym zobrazowaniu. Dzięki temu doskonale słychać z przodu dialogi podczas gdy wyraźnie oddzielone są dźwięki pochodzące z tyłu. Całość natomiast tworzy doskonale wyważoną scenę dźwiękową.



Powered by music

WYGODNY I ŁAWY W USTAWIENIU

Możliwość dopasowywania nóżek (w wysokości i szerokości)

Głośnik ma nóżki, których wysokość oraz szerokość mogą być dopasowywane w zależności od rozmiaru telewizora. Dzięki temu możliwe jest ustawienie go pod telewizorami o różnych kształtach oraz przekątnych od 32" do 50". Możliwe jest też całkowite usunięcie nóżek.



Amplituner ze zintegrowanym subwooferem

Inżynierowie Yamahy wykazali się znakomitymi umiejętnościami wbudowując subwoofer w zaskakująco cienki amplituner co eliminuje nie tylko dodatkowe urządzenie ale i zbędne kable. Jednocześnie pozwala na łatwe ustawienie na półce lub bezpośrednio na podłodze.



YHT-S400 idealnie wpasowuje się w standardowe szafki na TV

JAKOŚĆ DŹWIĘKU HD

Kompatybilność HD audio

YHT-S400 akceptuje sygnał HD Audio (liniowa transmisja PCM) z odtwarzaczy Blu-ray dzięki czemu otrzymujemy maksymalną jakość dźwięku.

HDMI kompatybilne z 1080p

Trzy wejścia HDMI pozwalają na podłączenie do wzmacniacza trzech różnych źródeł HD, za pomocą trzech pojedynczych kabli.

REALIZM DŹWIĘKU PRZESTRZENNEGO

AIR SURROUND XTREME - Prawdziwy dźwięk przestrzenny

W przeciwieństwie do innych rozwiązań "wirtualnego dźwięku przestrzennego" AIR SURROUND XTREME Yamahy sprawia, że naprawdę możliwe jest identyfikowanie brzmienia wokół i tego płynącego za pleców. Wszystkie dialogi słycać idealnie z centralnego kanału a pozostałe dźwięki dochodzą nas z przodu nie zakłócając sekcji dialogów. Nietypowe brzmienia są całkowicie odseparowane i napływają do nas z boku oraz z tyłu. Całość tworzy gładką i czystą scenę dźwiękową. System AIR SURROUND XTREME dostarcza dźwięku przestrzennego z 7-kanałowych źródeł.



Extended Stereo

Jest to kolejna, nowa, autorska technologia, którą Yamaha wykorzystuje w YHT-S400. Extended Stereo rozszerza zobrazowanie stereo jeszcze bardziej na boki. Wykorzystując jednostkę o 800 mm szerokości powoduje, że dźwięk sprawia wrażenie jakby pochodził z głośników, które znajdują się w odległości 2 metrów od siebie. Oznacza to, że optymalne zobrazowanie dźwiękowe przed głośnikiem jest znacznie szersze niż w standardowych rozwiązaniach.

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

UniVolume

Ta znakomita funkcja zaprojektowana przez inżynierów Yamahy zapewnia stały poziom dźwięku pomiędzy programami, różnymi kanałami, reklamami oraz zewnętrznymi źródłami. Funkcja to może być w każdej chwili wyłączona.



Funkcjonalność HDMI CEC

Gdy YHT-S400 jest podłączony do kompatybilnego z CEC telewizora np. Panasonic Viera Link TV, System ten będzie włączał i wyłączał się wspólnie z telewizorem. Jednocześnie można używać pilota od telewizora do kontrolowania głośności YHT-S400. Funkcjonalność CEC zapewnia również dodatkowe, zaawansowane funkcje wspólnie z innymi komponentami.

Opcjonalne akcesoria dla dodatkowej wygody

Oszczędzające miejsce podstawki

Jeśli nie montujemy telewizora na ścianie, Yamaha oferuje dwa wygodne rozwiązania, które nie zajmują dużo miejsca. Podest YTS-T500 pozwala na postawienie zarówno głośnika jak i wzmacniacza. YTS-F500 jest podstawką podłogową - standem.

Zintegrowany podest na TV oraz Sound Bar



YTS-T500 Zintegrowany podest na TV oraz Sound Bar

- Wymiary (S x W x G): 680 x 867 x 398 mm
- Waga: 16 kg
- Przeznaczony dla telewizorów do 52" (standard VESA), 45kg

Zintegrowany stand podłogowy na TV oraz Sound Bar



YTS-F500 Zintegrowany stand podłogowy na TV oraz Sound Bar

- Wymiary (S x W x G): 680 x 1166 x 534 mm
- Waga: 25 kg
- Przeznaczony dla telewizorów do 58" (standard VESA), 45kg

YDS-11 Uniwersalna stacja dokująca dla iPoda

Opcjonalna, uniwersalna stacja dokująca dla iPoda YDS-11 pozwala połączyć iPoda ze wzmacniaczem.



iPod nie jest dołączony.

Yamaha Bluetooth® Wireless Audio Receiver

YBA-10 pozwala na odtwarzanie muzyki dzięki technologii Bluetooth A2DP z telefonów komórkowych, komputerów osobistych Windows i Mac poprzez transfer audio do amplitunera.

