

HTR-1000CD v.2



Wzmocnienie hybrydowe plus moc i precyzja nowoczesnej technologii.
Dwie siły w doskonałej Harmonii...



TAGA
HARMONY

HTR-1000CD v.2 to wysokiej jakości system audio bez kompromisów w jakości dźwięku!

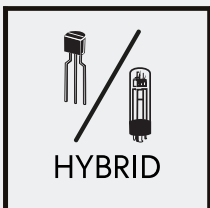
NOWE CECHY

- Hybrydowa konstrukcja wykorzystująca wysokiej jakości **lampy PSVANE ECC83** z serii Classic w sekcji przedwzmacniacza zapewnia bardzo ciepłe, liniowe i żywe brzmienie charakteryzujące się jednocześnie dużą dynamiką i świetną prezentacją sceny muzycznej.
- **Cyfrowe wejście optyczne** - umożliwia podłączenie szerokiego spektrum urządzeń cyfrowych (np. odtwarzacz CD/DVD/Blu-ray, konsola do gier itp.).
- **Wyjście subwooferowe** – pozwala zapewnić dodatkowy bas poprzez dodanie aktywnego subwoofera do systemu.
- **Wyjście słuchawkowe** dla preferujących dyskretne odsłuchy.
- Nowy **Srebrny kolor** - teraz HTR-1000CD v.2 jest dostępny w 2 kolorach: Czarnym i Srebrnym.

POZOSTAŁE GŁÓWNE CECHY

- Kompaktowy rozmiar i elegancki **alumiowy design przedniego panelu** świetnie pasuje do każdego stylu wnętrza.
- **Wysoka moc 75W** na kanał pozwala na poprawneysterowanie różnych typów kolumn głośnikowych. Teraz Twoja muzyka zabrzmie głośniej, bardziej czysto i ze zwiększoną dynamiką.
- **Tuner DAB+** (Digital Audio Broadcasting) - Twoje ulubione stacje radiowe w najlepszej cyfrowej jakości. Ciesz się cyfrowym radiem w wysokiej rozdzielczości oraz czystym, pozbawionym zniekształceń dźwiękiem.
- **Wejście USB** - do szybkiego i łatwego odtwarzania muzyki z przenośnych pamięci USB (wsparcie formatów MP3 / WMA).
- **Bluetooth®** - do bezprzewodowego przesyłania muzyki ze smartfonów, tabletów lub komputerów.
- **2 wejścia analogowe** wliczając w to wejście 3.5 mm na przednim panelu do szybkiego podłączenia zewnętrznego urządzenia analogowego (smartfon, odtwarzacz MP3 itp.).
- **Terminale głośnikowe klasy High-end** umożliwiają zastosowanie kabli do 10 AWG oraz większość popularnych typów konektorów.
- **Różnorodne funkcje kontroli dźwięku** - aby idealnie dopasować brzmienie do Twoich preferencji.
- **Budzik i Funkcja Uśpienia** - aby zapewnić pełną kontrolę nad systemem.
- W pełni funkcjonalny **pilota zdalnej kontroli**.
- Gniazdo zasilania IEC C8 i wymienny przewód zasilający Europlug-IEC C7 dają możliwość upgrade'u systemu o kabel jakości audiofilskiej w dowolnym momencie.





Wzmacniacz hybrydowy (hybryda)

Co to oznacza i dlaczego TAGA Harmony stosuje rozwiązanie hybrydowe?

Hybryda oznacza połączenie dwóch różnych technik tworzenia wzmacniaczy w jednym urządzeniu: światła lamp i światła tranzystorów.

Wzmacniacze TAGA Harmony wykorzystują lampy w sekcji przedwzmacniacza, natomiast tranzystory w końcówce mocy. Pozwala to uzyskać lampowy, miękki i analogowy charakter brzmienia oraz jednocześnie zagwarantować dużą dynamikę i moc, jaką dają tranzystory, co jest zazwyczaj słabą stroną czysto lampowych konstrukcji.

Brzmienie hybrydowych wzmacniaczy TAGA Harmony jest nie tylko jedwabiste i plastyczne, ale jednocześnie silne i dynamiczne. Poza tym wzmacniacze hybrydowe w porównaniu z wzmacniaczami lampowymi łatwiej radzą sobie z poprawnym wysterowaniem różnych zestawów głośnikowych.

Należy pamiętać, że wzmacniacz hybrydowy, zanim zacznie grać w pełni swoich możliwości po włączeniu, wymaga pewnego czasu na wygrzanie lamp – zazwyczaj jest to od 5 do 15 minut w zależności od modelu i temperatury otoczenia.



Więcej informacji o TAGA Harmony i jej produktach:



Zdjęcia hi-res mogą być niedostępne w chwili opublikowania tej broszury.
Śledź nasze konto Flickr, aby być na bieżąco z najnowszymi zdjęciami!

Typ / konstrukcja	Hybrydowy system audio z CD Bluetooth® DAB+/FM Klasa D
Lampy	2 x ECC83 PSVANE Classic Series
Moc wyjściowa na kanał / impedancja	2 x 75W RMS 4Ω
Obsługiwane formaty płyt	CD-Audio, CD-R/RW (pliki audio MP3, WMA)
Sekcja tunera radiowego	Tuner: FM (87.5 - 108MHz) RDS DAB+ (174.928 - 239.200 MHz) Pamięć Tunera: 20 FM / 30 DAB+
Łączność bezprzewodowa	Bluetooth®
Złącza wejściowe cyfrowe	USB (MP3, WMA), Optyczne
Złącza wejściowe analogowe	AUX AUDIO IN Stereo Jack 3.5mm (przedni panel)
Złącza wyjściowe analogowe	Subwooferowe (pasmo: 20 - 300Hz)
Wyjście słuchawkowe	Impedancja: 32ohm Moc wyjściowa: <10mW, 32ohm
Pasma przenoszenia	30Hz - 20KHz (≥6dB)
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	≤1%
Stosunek sygnał-szum	>50dB
Funkcje / wyposażenie	Budzik Funkcja uśpienia Korektor Regulacja basów / tonów wysokich Loudness Super Bass Pilot zdalnej kontroli Antena DAB+/FM Kabel RCA stereo Kabel Europlug-IEC C7
Zasilanie / zużycie energii	220-240V 50/60Hz, 70W (max)
Wymiary (W x S x G)	14 x 24.5 x 29.5 cm
Waga	5.3 kg / szt.
Dostępne wykończenia	Black, Silver

Bluetooth® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Bluetooth SIG, Inc. Rezerwujemy prawo do zmiany szczegółów specyfikacji bez powiadomienia w celu poprawy parametrów technicznych.

