



## Wzmacniacz Onkyo TX-SR494DAB-B czarny

Indeks: 223437 Producent: Pioneer Kod producenta: TXSR494DABB

Cena: **2,686.46 zł**

### Opis

## Wzmacniacz Onkyo TX-SR494DAB-B czarny

Producent: Pioneer

### Właściwości

- Opis Dźwięk Dolby Atmos i DTS:X jest już dostępnyTX-SR494DAB doładowuje Twoje wrażenia z Dolby Atmos i DTS:X. Dźwięk oparty na obiektach jest miksowany w przestrzeni 3D i umożliwia odtwarzanie dowolnego dźwięku przez dowolny głośnik, śledzenie akcji, lokalizowanie efektów i poruszanie się wokół ciebie. Dolby Surround i DTS Neural:X uzupełniają natywne odtwarzanie dźwięku 3D. Technologie te znajdują wskazówki lokalizacyjne w starszych ścieżkach dźwiękowych stereo lub wielokanałowych i miksują te elementy, aby stworzyć wciągającą wymiarowość od góry do dołu. Wirtualizator wysokości Dolby AtmosPodczas odtwarzania dowolnego formatu Dolby włączenie Dolby Atmos Height Virtualizer zapewnia bardziej wciągające wrażenia słuchowe, tworząc wirtualny efekt przestrzenny i górny z tradycyjnych układów głośników bez stosowania dodatkowych głośników przestrzennych lub wysokich. Dźwięk przestrzenny podniesiony dzięki DTS Virtual:XDTS Virtual:X to nowa technologia wirtualizacji dźwięku przestrzennego, która tworzy wciągające pole dźwiękowe 3D z dowolnego układu głośników, na przykład konfiguracje 2.1, 3.1, 5.1 i 7.1 bez zastosowania głośników górnych, przestrzennych lub tylnych. Wykorzystuje wyrafinowane algorytmy oparte na DSP, aby umieścić publiczność w centrum wielowymiarowego pola dźwiękowego z przestrzennością wysokości i dźwięku przestrzennego, i jest równie skuteczny w dużych, jak i małych przestrzeniach. DTS Virtual:X działa w domenie 3D ze ścieżkami dźwiękowymi DTS:X, formatami DTS i niekodowanym stereo. Gotowy na rozrywkę 4K HDRCiesz się kompleksową obsługą formatów wideo 4K/60p i HDR (High Dynamic Range), w tym HDR10, HLG, Dolby Vision i BT.2020. Obsługiwana jest również przestrzeń kolorów 4:4:4. Wszystkie cztery wejścia HDMI i wyjście ARC-ready przekazują wideo z odtwarzacza do kompatybilnego telewizora, odblokowując wszystko, co mają do zaoferowania najnowsze filmy i gry. Możesz łatwo potwierdzić stan wejścia-wyjścia A/V za pomocą nowego okna OSD. Kalibracja akustyczna AccuEQ z AccuReflexAccuEQ Room Acoustic Calibration tworzy harmonijne pole dźwiękowe w Twoim pokoju. Wykrywa obecność, rozmiar i odległość głośnika od miejsca pomiaru oraz ustawia odpowiednie poziomy ciśnienia akustycznego. Następnie wybiera idealną zwrotnicę subwoofera i stosuje wyrównanie do wszystkich głośników. Technologia AccuReflex optymalizuje odtwarzanie dźwięku obiektowego przez głośniki z obsługą Dolby Atmos. Rozwiązuje przesunięcie fazowe wynikające z różnic ścieżek między dźwiękami kierunkowymi i niekierunkowymi. Wraz z ulepszoną lokalizacją wytwarzane jest pole 3D z ruchem pionowym i wymiarami nad głową. Podziel się atmosferą lub zrelaksuj się w prywatnościFantastycznym dodatkiem do TX-SR494DAB jest wyjście przedwzmacniacza/liniowe dla strefy B. Łączy komponent z analogowym wejściem liniowym RCA ze źródłami audio dostępnymi dla amplitunera, w tym HDMI i cyfrowym dźwiękiem. Udostępniaj dźwięk w pobliskim systemie hi-fi lub podłącz obsługiwany nadajnik dokująco-ładujący do słuchawek bezprzewodowych i ciesz się rozrywką bez przeszkadzania nikomu. Zasilana strefa B Audio lub bi-amping w kanale przednimWyjścia głośnikowe Height/Surround Back/Bi-Amp/Zone B mogą sterować głośnikami stereo w innym pomieszczeniu z konfiguracją 5.2-kanałową w pomieszczeniu głównym. Wyjścia mogą współdzielić dowolne źródło AVR wyłącznie w Strefie B lub odtwarzać to samo źródło w Main i Strefie B. Alternatywnie można bi-ampować parę kompatybilnych głośników przednich. Płynne i łatwe przesyłanie strumieniowe BluetoothNiezależnie od tego,

jaki dźwięk jest odtwarzany na telefonie, tablecie lub aplikacji na komputer, można przesyłać strumieniowo do TX-SR494DAB za pomocą bezprzewodowej technologii Bluetooth. Po sparowaniu i zapamiętaniu urządzenia przez odbiornik, rozpocznie on odtwarzanie automatycznie po wykryciu przychodzącego strumienia audio Bluetooth. Dekompresuj za pomocą Advanced Music Optimizer Gdy plik audio jest ściśnięty w małym pojemniku, takim jak MP3), dane o wysokiej częstotliwości są tracone. Może to wpłynąć na jakość dźwięku. Tryb odsłuchu DSP Advanced Music Optimizer firmy Onkyo rekonstruuje brakujące dane bitowe. Jakość odtwarzania jest znacznie poprawiona, a Ty możesz cieszyć się tymi samymi wygodnymi rozmiarami plików. Ten tryb optymalizuje również jakość odtwarzania strumieniowego Bluetooth.

- Liczba kanałów 2
- Funkcje specjalne 160 watów na kanał Obsługuje 4K/60p i HDR (HDR10, HLG, Dolby Vision, BT.2020) Odtwarzanie 5.2.2-kanałowe Dolby Atmos i DTS:X Dolby Atmos Height Virtualizer\* i DTS Virtual:X AccuEQ z subwooferem EQ i AccuReflex Dyskretny, wysokoprądowy system wzmacniacza z napędem 4-omowym Technologia Bluetooth i Advanced Music Optimizer Funkcja Vocal Enhancer poprawia słyszalność głosu Strefa B pre-/line-out udostępnia dowolne źródło dźwięku komponentom z wejściem RCA, takim jak bezprzewodowe stacje dokujące do słuchawek itp. Okno OSD pokazuje dane formatu nośnika w celu szybkiego potwierdzenia \* Włączone z przyszłą aktualizacją oprogramowania układowego
- Akcesoria w zestawie Wewnętrzna antena FM/DAB+ Antena ramowa AM Skrócona instrukcja obsługi Mikrofon konfiguracyjny dla AccuEQ Pilot zdalnego sterowania Baterie AAA (R03) x 2
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Wymiary 435 x 160 x 328 mm
- Waga 8.2
- Pozostałe parametry Moc wyjściowa (Przód L/P / Środek / Surround L/P / Wysokość L/P)- 160 W/Ch (6 , 1 kHz, 10% THD, 1 kanał sterowany)- 135 W/Ch (6 , 1 kHz, 1% THD, 1 kanał sterowany, IEC) THD+N (całkowite zniekształcenia harmoniczne + szum): 0,08% (20 Hz-20 kHz, połowa mocy) Czułość wejściowa i impedancja: 200 mV rms/47 k (linia) Pasma przenoszenia 10 Hz-100 kHz/+1 dB, -3 dB (tryb bezpośredni) Kontrola tonów:- 10dB, 20Hz (basy)- 10dB, 20kHz (wysokie) Stosunek sygnału do szumu: 109 dB (linia, IHF-A) Impedancja głośnika: 4 16

## Parametry

Marka	ONKYO
Model	TX-SR494DAB-B
System dźwięku	7.2
EAN	4573211159066
Kod producenta	TX-SR494DAB-B
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	8.2
Szerokość produktu	44
Wysokość produktu	16
Głębokość produktu	33
Waga produktu	8.2
Kolor	czarny
Dekodery dźwięku	Dolby Atmos
Moc znamionowa RMS	160
Moc dynamiczna na kanał 6 Ω	160
Liczba wejść HDMI	4
Liczba wyjść HDMI	1
Liczba cyfrowych	1

wejść optycznych S/PDIF	
Liczba cyfrowych wejść koaksjalnych	1
Pozostałe złącza	analogowe wejście audio
Komunikacja	Bluetooth
Funkcje	korektor dźwięku, radio cyfrowe DAB+, radio FM
Impedancja głośników ( $\Omega$ )	4-16
Pobór mocy	480
Cechy dodatkowe	Bluetooth
Załączone wyposażenie	antena DAB / FM, baterie, instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, Pilot
Stan	Nowy

## Zdjęcia

