

## Marantz SR8015 Czarny Amplituner Do Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 13 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 3 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Wysokość (cm): 18, 5

Szerokość (cm): 44

Głębokość (cm): 46

Waga (kg): 17, 4

### OPIS PRODUKTU

#### Amplituner Do Kina Domowego Marantz SR8015

Marantz od dawna ustanawia standardy dla wzmacniaczy AV, łącząc funkcjonalności kina domowego z najbardziej muzycznym dźwiękiem, a SR8015 przenosi tę zdolność na niespotykany dotąd poziom. Poczuj oszalamiającą jakość dźwięku, który jest po prostu odurzającą mieszanką czystej mocy, niesamowitych szczegółów i rewelacyjnej głębi. Ten flagowy wzmacniacz AV stanowi szczyt jakości rzemiosła Marantz dzięki centralnie zamontowanemu transformatorowi toroidalnemu, miedziowaniu i symetrycznej monolitycznej konstrukcji. Ciesz się wyjątkową jakością obrazu dzięki najnowszym technologiom HDMI, takim jak rozdzielczość oraz skalowanie do 8K/60Hz, obsługa różnych formatów HDR, w tym HDR10, HDR10+, Dolby Vision, Hybrid Log-Gamma (HLG) i Dynamic HDR. Graj w gry z lepszą immersją dzięki 4K/120Hz, zmiennej częstotliwości odświeżania (VRR) i automatycznemu trybowi niskiego opóźnienia (ALLM). Nowy SR8015, starannie dostrojony przez światowej sławy akustyków w najnowocześniejszych laboratoriach badawczo - rozwojowych, wykorzystuje dekady doświadczenia Marantz w branży Hi-Fi, aby zapewnić wyjątkową, audiofilską jakość dźwięku przestrzennego dla całego systemu domowej rozrywki.

- Obsługa 8K/60Hz i 4K/120Hz dla każdego systemu domowej rozrywki: Dzięki najnowszym technologiom HDMI możesz cieszyć się jakością obrazu w rozdzielczości 8K z urządzeń źródłowych 8K lub skalować sygnał do 8K ze źródeł Full HD lub 4K.
- Obsługa najbardziej zaawansowanych trójwymiarowych formatów dźwięku: Dekodowanie i przetwarzanie Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization Technology, DTS:X, DTS Virtual:X, IMAX Enhanced oraz Auro-3D zapewnia uzyskanie wciągającego, wielowymiarowego dźwięku.

- Obsługa DTS:X Pro: DTS:X Pro może przetwarzać do 13 kanałów, zachwycając słuchaczy najnowocześniejszą technologią DTS (funkcja dostępna w przyszłej aktualizacji oprogramowania systemowego).
- Kanał zwrotny audio (eARC): Podłącz telewizor z obsługą eARC HDMI poprzez główne wyjście HDMI, aby umożliwić transfer nieskompresowanych i kodowanych obiektowo formatów dźwięku, takich jak Dolby Atmos i DTS:X, bezpośrednio z aplikacji Smart TV do amplitunera AV.
- Najlepsze technologie dla kina domowego: Obsługa najnowszych formatów HDR, w tym HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision, 4:4:4 colour resolution oraz BT.2020, a także Dynamic HDR zapewniają wyjątkową jakość obrazu pod względem jasności, klarowności i kontrastu.
- Zaawansowane funkcje dla graczy: Poczuj dreszczyk emocji ciesząc się niesamowitym obrazem i mniejszą ilością lagów dzięki rozdzielczości 4K/120Hz, zmiennej częstotliwości odświeżania (VRR), automatycznemu trybowi niskiego opóźnienia (ALLM) i szybkiemu transportowi klatek (QFT).
- Streaming w wysokiej rozdzielczości dla audiofilów: Odtwarzaj bezstratne formaty ALAC, FLAC i WAV do 24-bit/192 kHz, a także pliki DSD 2.8 MHz oraz 5.6 MHz i słuchaj muzyki dokładnie tak, jak chciał tego artysta.
- Ekskluzywne podzespoły zapewniające muzyczne brzmienie Marantz: Opracowane przez Marantz moduły HDAM, układ prądowego sprzężenia zwrotnego Current Feedback, 32-bitowe przetworniki cyfrowo-analogowe AKM AK4458 oraz Hybrid PLL Clock Jitter Reducer zapewniają bardziej szczegółowy, dynamiczny dźwięk.
- Niemal nieograniczona ilość źródeł muzyki: Streamuj muzykę z serwisów online, takich jak Spotify Free i Premium, Amazon Music HD, Tidal i wielu innych, lub odtwarzaj pliki muzyczne bezpośrednio z inteligentnych urządzeń za pomocą AirPlay 2 lub Bluetooth.
- Platforma HEOS Built-in oraz bezpłatna aplikacja HEOS: Twój klucz do cyfrowego streamingu muzyki, dźwięku multi room i sterowania głosowego w całym domu.
- Obsługa wiodących asystentów głosowych: Po prostu użyj swojego głosu, aby kontrolować wzmacniacz SR8015 za pomocą preferowanego asystenta głosowego, takiego jak Amazon Alexa, Google Assistant lub Apple Siri.