



DENON AVR-X550BT 5.2 KANAŁOWY AMPLITUNER AV Z 4K ULTRA HD ORAZ BLUETOOTH®

DOSKONAŁE KINO DOMOWE

Przy mocy 130 W na kanał, 5.2 kanałowy amplituner AV Denon AVR-X550BT zapewnia doskonałą jakość kina domowego w przystępnej cenie. Oglądaj filmy i programy dzięki technologii Full 4k Ultra HD i Dolby Vision oraz pięciu wejściom HDMI, które obsługują odtwarzacze multimedialne. Ponadto, AVR-X550BT obsługuje technologię Bluetooth w celu zapewnienia płynnego streamingu muzyki.

| CECHY | KORZYŚCI |
|--|---|
| 5.2 kanałowy amplituner AV o mocy 130W na kanał | Pięć potężnych wzmacniaczy mocy zapewniających doskonałą wydajność dźwięku oraz brzmienie Denon |
| 5 wejść HDMI / 1 wyjście; 4K/60 Hz full-rate pass-through, obsługa HDCP 2.2 | Możliwość podłączenie do pięciu ulubionych urządzeń multimedialnych |
| Obsługa 4:4:4 color resolution, HDR, Dolby Vision oraz Hybrid Log-Gamma (HLG) | Zapewnia najlepszą możliwą jakość obrazu |
| Obsługa ARC oraz HDMI-CEC; HDMI pass-through w trybie czuwania | Bezproblemowe przesyłanie najnowszego kodowania obrazu i dźwięku z telewizora do AVR |
| Kompatybilność z urządzeniami Bluetooth | Bezprzewodowy streaming muzyki z inteligentnych urządzeń |
| Wielokrotnie nagradzany Asystent konfiguracji Denon oraz graficzny interfejs użytkownika | Prosta i intuicyjna instalacja oraz konfiguracja |
| Dekodowanie Dolby TrueHD oraz DTS-HD | W 100% bezstratny dźwięk wielokanałowy z AVR, odtwarzacza Blu ray oraz innych urządzeń multimedialnych |
| Wejście USB na przednim panelu | Wygodne odtwarzanie plików MP3, WAV, FLAC, ALAC oraz DSD (2.8/5.6MHz) |
| Automatyczna kalibracja głośników dzięki dołączonemu mikrofonowi | Łatwo dostosowuj najważniejsze parametry systemu do indywidualnej charakterystyki przestrzeni odsłuchowej |
| Inteligentny tryb ECO | Zmniejsza moc wyjściową, gdy głośność jest zmniejszana na AVR |

100+ LAT INNOWACYJNOŚCI W TECHNOLOGIACH AUDIO



Wzmacniacz, 5 kanałowy

Wyposażony w wzmacniacze wysokoprądowe skonstruowane ze starannie dobranych komponentów, zastosowane na wszystkich kanałach, AVR-X550BT zapewnia wysoką moc 130 W na kanał (6 Ohm, 1kHz, 1% 1 kanał). Przetworniki o niskiej impedancji zapewniają stabilność operacyjną dla szerokiej gamy głośników i generują zbalansowane, tonalne brzmienie. Model AVR-X550BT wyposażony został w pięciowejsciową sekcję HDMI z pełną obsługą 4K / 60 Hz oraz HDCP 2.2 na trzech wejściach.

Zawansowana sekcja wideo HDMI

Model AVR-X550BT wyposażony został w zaawansowaną sekcję HDMI z 5 wejściami, które oferują pełną obsługę 4K Ultra HD, HDR (High Dynamic Range), BT.2020, Wide Color Gamut, 4: 4 Pure Color sub-sampling, format obrazu 21:9, obraz 3D, oraz dekodowanie Dolby Vision i HLG (Hybrid Log-Gamma) zapewniając wyjątkową barwę, wyrazistość i kontrast. Standard HDCP 2.2 jest obsługiwany na 3 wejściach do odtwarzania treści chronionych przed kopiowaniem.

Wbudowany moduł Bluetooth

Twoje ulubione utwory, na wyciągnięcie ręki. Przesyłaj muzykę z komputera lub smartfona do amplitunera AVR-X550BT za pomocą wbudowanego modułu Bluetootha. Można zapamiętać do ośmiu sparowanych urządzeń Bluetooth, więc zaprosz rodzinę i znajomych do dzielenia się swoją muzyką i ciesz się jakością dźwięku płynącego z AVR-X550BT. Aby streamować muzykę przez Bluetooth, po prostu wybierz urządzenie Denon AVR-X550BT z menu Bluetooth Twojego urządzenia inteligentnego.

Prosta konfiguracja

Załączony przewodnik szybkiego startu modelu AVR-X550BT zawiera proste, jasne instrukcje, jak rozpocząć korzystanie z urządzenia. Po podłączeniu telewizora do AVR-X550BT przez HDMI, na ekranie telewizora pojawi się autorski program Denon Setup Assistant, który krok po kroku przeprowadzi Cię przez proces konfiguracji. Terminal oznaczonych kolorami przyłączy głośnikowych jest ułożony poziomo, dzięki czemu uporządkowanie i podłączenie przewodów głośnikowych jest szybkie i proste. Dodatkowo, AVR-X550BT wyposażony został w mikrofon pomiarowy, który dostosowuje krytyczne parametry systemu w celu uzyskania najwyższej jakości dźwięku, idealnie dostosowanego do systemu głośników i przestrzeni odsłuchowej.

Przyciski Quick Select dla wygodnego dostrajania dźwięku

Panel przedni Denon AVR-X550BT wyposażony został w cztery przyciski szybkiego wyboru, które umożliwiają zapisanie preferowanych ustawień audio dla wybranego źródła. Przelączaj źródła między telewizją, odtwarzaczem Blu-ray, przedwzmacniaczami i innymi urządzeniami, a AVR-X550BT dostosuje ustawienia korektora EQ do Twoich preferencji dla tego źródła mediów. Użyj przycisków na przednim panelu lub wybierz te same szybkie wybieranie Quick Select na pilocie zdalnego sterowania AVR.

Aplikacja Denon 500 Series Remote

Lepsza kontrola w tylnej kieszeni. Zdalna aplikacja Denon 500 Series dostępna na iOS i Androida jeszcze bardziej ułatwia korzystanie z AVR-X550BT - reguluj głośność, włączaj i wyłączaj, wyciszaj muzykę i wybieraj źródła. Pobierz aplikację Denon 500 Series Remote już dziś.

Kompatybilność z Denon HEOS Link

Podłącz AVR-X550BT do Denon HEOS Link (sprzedawanego oddzielnie), aby streamować muzykę bez ograniczeń w najwyższej możliwej jakości dźwięku. HEOS Link pozwala amplitunerowi AVR-X550BT odtwarzać muzykę z niemal nieograniczonej ilości serwisów streamingowych online, takich jak Spotify, TIDAL, Amazon Music i innych. Po podłączeniu użyj aplikacji HEOS, aby sterować amplitunerem AVR. Ciesz się muzyką i większą wszechstronnością dzięki doskonałej jakości dźwięku Denon.

Port USB na przednim panelu

Oprócz licznych analogowych i cyfrowych przyłączy AV, AVR-X550BT wyposażony został w port USB na przednim panelu dla wygodnego odtwarzania ulubionych utworów. Port jest kompatybilny z szeroką gamą przenośnych urządzeń USB i obsługuje ścieżki MP3, WMA, FLAC i MPEG-4 / AAC. Niezależnie od tego, czy chcesz słuchać najnowszych plików MP3, czy też odtwarzać nagrania w jakości audiofilskiej FLAC, masz szybki dostęp do swoich ulubionych plików muzycznych.

100+ lat innowacyjności w technologiach audio

Założona w 1910 roku, firma Denon może pochwalić się wybitnym dziedzictwem innowacyjności w technologiach audio - od pierwszego w Japonii producenta elektroniki audio, po produkcję pierwszych na świecie komercyjnych płyt CD. Ta ukierunkowana inwestycja w rozwój i badania nad dźwiękiem zapewnia dostęp do najnowszych technologii i najwyższej jakości brzmienia, przy każdej sesji odsłuchowej.



| Informacje techniczne | |
|---------------------------------------|---|
| Liczba wzmacniaczy mocy | 5 |
| Moc wyjściowa | 130 watów na kanał (6 omów, 1 kHz, THD 1%, 1 kanał) 90 watów na kanał (6 omów, 1 kHz, THD 0,7%, 2 kanały) 70 watów na kanał (8 omów, 20 Hz - 20 kHz, THD 0,08%, 2 kanały) |
| Impedancja głośników | 6 - 16 Ω / ohm |
| Sekcja przedwzmacniacza | |
| Czułość wejściowa / impedancja | 200 mv / 47kΩ/kohm |
| Pasma przenoszenia | 10 Hz - 100 kHz — +1, -3 dB (tryb Direct) |
| Współczynnik sygnału do szumu | 98 dB (IHF-A ważony, tryb Direct) |
| Sekcja FM | |
| Strojenie zakresu częstotliwości | 87.5 - 108 MHz |
| Sekcja AM | |
| Strojenie zakresu częstotliwości | 522 kHz - 1611 kHz |
| Ogólne | |
| Zasilanie | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Pobór energii | 310 W (Tryb czuwania 0,1 W, tryb gotowości CEC 0,5 W) |
| Zużycie energii w trybie No-Sound | 26 W (tryb ECO włączony) 35 W (tryb ECO wyłączony) |
| Wymiary (szer. X wys. X gł.) | 434 x 151 x 319 mm |
| Waga | 7,5 kg |
| EU EAN | AVRX550BTBKE2 4951035065112 Czarny |
| EU / UK EAN | AVRX550BTBKE2GB 4951035066386 Czarny |

| Porty | | |
|----------------|-----------------------|-----------|
| WEJŚCIA | HDMI | 5 |
| | Composite (video) | 2 |
| | Analogowe audio | 2 |
| | Cyfrowe optyczne | 2 |
| WYJŚCIA | USB (przód) | 1 |
| | Monitor HDMI | 1 |
| INNE | Wyjście subwoofera | 2 |
| | Wyjście słuchawkowe | 1 |
| | Port mikrofonu | x 1 |
| | Antena tunera FM / AM | x 1 / x 1 |

Znak oraz logo Bluetooth® są zastrzeżeniami znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc., a wszelkie wykorzystanie tych znaków przez firmę D & M Holdings Inc. odbywa się na podstawie licencji. Dolby, Dolby Atmos i symbol podwójnego D są znakami towarowymi Dolby Laboratories. • DTS, Symbol, DTS w połączeniu z Symbolem, DTS: X i logo DTS: X są zastrzeżeniami znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy DTS, Inc. w Stanach Zjednoczonych i / lub innych krajach. • Oprogramowanie Spotify podlega licencjom stron trzecich, które można znaleźć tutaj: www.spotify.com/connect/third-party-licenses • Inne znaki handlowe i nazwy handlowe należą do ich właścicieli.

Denon jest znakiem towarowym lub zastrzeżonym znakiem towarowym firmy D & M Holdings, Inc.

* Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie