

## Roksan Attesa Streaming Amplifier, Roksan Attesa CD Srebrny Zestaw Salon Poznań --- BLACK FRIDAY !!! ---



Cena: 9 999 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

### Important Properties

Wyjścia głośnikowe: A

Przedwzmacniacz gramofonowy: Wbudowany

Moc (W): 130

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: Analogowe audio 2/0, Cyfrowe Optyczne 2/0, Cyfrowe Koaksjalne 2/0, 12V trigger, Pre-out 2.0ch

Wysokość (cm): 7,6

Szerokość (cm): 43,2

Głębokość (cm): 37,3

Waga (kg): 10,37

### Product Description

#### Wzmacniacz Roksan Attesa Streaming Amplifier

Oprócz wszechstronnej gamy wejść i wysokiej jakości komponentów pochodzących z wzmacniacza zintegrowanego, wzmacniacz streamujący Attesa ma dodatkową zaletę w postaci BluOS, czyli potężnej platformy strumieniowej multi-room. Wzmacniacz strumieniowy Attesa jest kompatybilny z ponad 20 wiodącymi serwisami streamingowymi i może przesyłać muzykę bezprzewodowo nawet do 64 stref. Posiada ten sam zestaw wejść cyfrowych (wszystkie sygnały trafiają do takiego samego wysokiej klasy przetwornika cyfrowo-analogowego Burr Brown 24bity/192kHz, który jest kompatybilny z formatami plików MQA i FLAC, a urządzenie może również współpracować z wysokiej klasy gramofonami. Łączność bezprzewodowa

jest prosta w obsłudze i stabilna dzięki wbudowanemu Bluetooth z obsługą aptX. Za sprawą doskonałego, w pełni zbalansowanego układu przedwzmacniacza i pochodzącego z Roksana Caspian transformatora toroidalnego, wzmacniacz strumieniowy Attesa dysponujący mocą nawet do 130 W, będzie doskonale współpracował z niemal dowolną parą twoich ulubionych kolumn.

Seria Attesa:

## Uprozczone podłączanie.

Budowa świetnego Hi-Fi jest niezwykle skomplikowane i wymaga precyzji. Na szczęście osiągnięcie tego może być proste. W przypadku serii Attesa wykorzystaliśmy naszą ogromną wiedzę techniczną, aby zapewnić realistyczny dźwięk z całą jego głębią w jakości, spełniającej oczekiwania. A jednak udało nam się to osiągnąć w minimalistycznym, intuicyjnym projekcie, który nie może być prostszy w użyciu.

## Poczuj prawdziwą radość z dźwięku

Zaprojektowane, aby połączyć wszystkie cudownie złożone brzmienia wiodącego w swojej klasie systemu Hi-Fi z prostotą, jakiej pragnie większość słuchaczy. Ułatwia połączenie się z różnymi urządzeniami i łączy z ludźmi wokół Ciebie.

Pierwszy produkt audio do domowego użytku, który nie onieśmieli nawet początkującego użytkownika.

## Technologia BluOS™ Premium Multi-Room Audio

Wbudowana we wzmacniaczu Attesa Streaming Amplifier technologia dźwięku multi-room BluOS klasy premium, obsługuje ponad 20 usług przesyłania strumieniowego i wysyła dźwięk strumieniowo nawet do 64 stref, a wszystkim możesz sterować za pomocą smartfona.

## Sterowanie jednym dotknięciem

Minimalistyczne pokrętko sterujące zapewnia obsługę zarówno głośności, jak wyboru aktywnego wejścia, będąc intuicyjnym pokrętkiem z dotykowym sprzężeniem zwrotnym i interfejsem graficznym.

## Szeroka gama wejść

Szeroka gama połączeń cyfrowych i analogowych, w tym Bluetooth®, umożliwia uzyskanie wysokiej jakości dźwięku z wielu urządzeń zewnętrznych, w tym telewizora lub konsoli do gier.

## Idealna synchronizacja

MaestroUnite umożliwia bezprzewodowe aktualizacje oraz współpracę z innymi urządzeniami w celu utworzenia jednego systemu Roksana. Specjalne rozwiązanie i aplikacja opracowane dla Roksana.

## Zaprojektowana i skonstruowana w Wielkiej Brytanii.

Opracowana we własnym zakresie w Wielkiej Brytanii seria Attesa charakteryzuje się wiodącą w swojej klasie cenowej klasą brzmienia i pięknym wzornictwem przemysłowym.

---

## Dane techniczne:

- Moc wyjściowa przy 8 Ohm:
  - 80 W (THD+N <0,1%)
- Moc wyjściowa przy 4 Ohm:
  - 130 W (THD+N <0,1%)
- Wejścia (cyfrowe):
  - Cyfrowy 1 (D1) – koaksjalny SPDIF (do 192kHz/24bit)
  - Cyfrowy 2 (D2) – Optyczny SPDIF (maks. 96kHz/24bit)
  - Cyfrowy 3 (TV) – Optyczny SPDIF (maks. 96kHz/24bit)
  - Cyfrowy 4 (CD) – koaksjalny SPDIF (do 192kHz/24bit)
  - Cyfrowy 5 (Bluetooth) – Bluetooth (48kHz/16bit)
- Wejścia (analogowe):
  - A1 – Zmienne wejście
  - A2 – Stałe wejście
  - MM (Phono) - RIAA
- Wyjścia:
  - 1x para zacisków głośnikowych (L&R)
  - 1x para analogowych RCA (Pre-out/SUB)
  - Gniazdo słuchawkowe stereo mini-jack 3,5 mm — 7,5 Vrms odpowiedni dla wszystkich typów słuchawek, w tym

- o wysokiej impedancji
- Inne:
  - Gniazdo zasilania sieciowego IEC (3-stykowe)
  - Gniazdo minijack 3,5 mm – wejście wyzwalacza 12 V
  - Wejście przewodowe IR 3,5 mm jack 3.5
- Obudowa:
  - Formowana stal platerowana i wykonany na zamówienie panel przedni z anodyzowanego aluminium
- Główny interfejs (przyciski, pokrętła itp. na urządzeniu):
  - Pokrętło sterujące do sterowania głośnością i wejściami
- Dodatkowy interfejs (przyciski, pokrętła itp. na urządzeniu):
  - Tryb gotowości, wstecz, odtwarzanie/pauza, przewijanie do przodu
- Pilot na podczerwień
- Bluetooth:
  - Profil audio A2DP
  - Kodeki - SBC, aptX i AAC
  - Zasięg Bluetooth — 15 m
- Wspierane formaty audio:
  - MP3, AAC, WMA, OGG, WMA-L, ALAC, OPUS
- Formaty Hi-Res:
  - MQA, FLAC, WAV, AIFF, Obsługuje przekonwertowane odtwarzanie DSD za pośrednictwem aplikacji komputerowej BluOS (tylko)
- Obsługiwane systemy operacyjne (minimalna specyfikacja):
  - Windows 7 SP1, macOS 10.9 Mavericks, iOS 9.3, Android 5.0 Lollipop lub nowszy
- Obsługiwane serwisy streamingowe:
  - Amazon Alexa, Amazon Music, Spotify Connect, TIDAL Connect, Deezer, Qobuz, HDTracks, HighResAudio, Murfie, JUKE, Napster, Slacker Radio, KKBox, Bugs
- Radio internetowe:
  - TuneIn Radio, iHeartRadio, Calm Radio, Radio Paradise
- Systemy sterujące:
  - Crestron, Control4 (OS 3), Control4 (2.9.1), RTI, URC, Push, Lutron, ELAN, iPort
- Cyfrowe wejście koncentryczne:
  - do 24bit/192kHz PCM
- Cyfrowe wejście optyczne:
  - do 24bit/96kHz PCM
- MaestroUnite:
  - Tworzenie i kontrola systemu
  - Zaawansowane ustawienia systemu
  - Aktualizacje OTC przez Wi-Fi
- Transformator sieciowy:
  - 400VA
- Wymiary (wraz z potencjometrem i terminalami połączeniowymi (szer. x wys. x gł.)):
  - 43,2 x 7,6 x 37,3 cm
- Wymiary (bez potencjometru i terminali (szer. x wys. x gł.)):
  - 43,2 x 7,6 x 34,6 cm
- Waga:
  - 10,48 kg

---

## Transport CD Roksan Attesa CD Transport

Wyobraź sobie, że jesteś w stanie połączyć transport CD i wzmacniacz w jedną, płynnie połączoną jednostkę. Na tym polega piękno transportu CD Attesa, który doskonale współpracuje z naszym wzmacniaczem strumieniowym lub zintegrowanym. Umożliwia to odtwarzanie dźwięku Master Quality Audio, a prostota konstrukcji, bez zbędnych obwodów na płycie, umożliwia maksymalne pobieranie danych z płyt. Podobnie zaprojektowaliśmy system tak, aby zminimalizować długość ścieżki sygnału z lasera, zmniejszając jitter. Dzięki niestandardowemu oprogramowaniu opracowanemu specjalnie dla serii Attesa odtwarzanie jest czyste, dokładne i łatwiejsze niż kiedykolwiek.

---

### Dane techniczne:

- Budowa:
  - Formowana stal platerowana i wykonany na zamówienie panel przedni z anodyzowanego aluminium
- Interfejs:
  - Pilot na podczerwień
- Wyjścia (cyfrowe):
  - Koncentryczny SPDIF (16 bitów/44,1 kHz)
- Formaty płyt:
  - CD / CD-R Red-book audio

- MaestroUnite:
  - Tworzenie i kontrola systemu
  - Zaawansowane ustawienia systemu
  - Aktualizacje OTC przez Wi-Fi
- Wymiary (wraz z przyłączami (szer. x wys. x gł.)):
  - 43,2 x 7,6 x 34,9 cm
- Waga:
  - 6,1 kg