



INSTRUKCJA OBSŁUGI

**SAGITA**

## TABLE OF CONTENTS

- 1 Dane techniczne — 2
- 2 Wskazówki bezpieczeństwa
- 3 Wstęp — 3
- 4 Instalacja — 3
  - Rozpakowanie — 3
  - Zawartość opakowania — 3
- 5 Podłączenie — 4
  - Podłączenie — 4
  - Podłączenie źródeł sygnału — 5
  - Podłączenie przewodu zasilającego — 5
- 6 Pierwsze uruchomienie i obsługa — 5
- 7 Postępowanie w przypadku awarii — 5

## 1 DANE TECHNICZNE

---

Type: Przedwzmacniacz liniowy

---

Model: Sagita, linia: Evolution

---

Wejścia: 7x RCA + 1 direct

---

Wyjścia: 2x RCA

---

Zniekształcenie THD: <0,005%

---

Bezpiecznik: 0,2A T

---

Pobór mocy: 12W

---

Waga: 9,5 kg

---

Wymiary: 420x380x95mm

---

Wyposażenie dodatkowe: pilot

---

---

---

---


---

---

---

---

## 2 WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

 **W celu uzyskania najwyższej możliwej jakości brzmienia oraz dla własnego bezpieczeństwa prosimy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi i stosować się do poniższych wskazówek.**

Nigdy nie ustawiaj przedwzmacniacza w pobliżu źródeł ciepła, takich jak radiatory, grzejniki czy bezpośrednie nasłonecznienie.

- Zapewnij odpowiednią wentylację i swobodny przepływ powietrza.
- Przestrzegamy także przed narażaniem wzmacniacza na zbyt niskie temperatury oraz na dużą wilgotność powietrza.
- przedwzmacniacz powinien być podłączony bezpośrednio do gniazda. Jeśli istnieje konieczność użycia przedłużacza, upewnij się że posiada on parametry wystarczające do zapewnienia odpowiedniej wydajności prądowej dla urządzenia.
- Podczas czyszczenia zawsze odłączaj przedwzmacniacz od zasilania. Czyść suchą, delikatną szmatką. Nie używaj wody ani płynów czyszczących.
- Jeśli przedwzmacniacz zacznie pracować nieprawidłowo, jego temperatura jest zbyt wysoka lub poczujesz dym – natychmiast odłącz urządzenie od zasilania.
- Ze względu na możliwość występowania wysokiego napięcia - nie otwieraj spodniej pokrywy wzmacniacza.
- Zawsze stosuj bezpieczniki typu zgodnego z oryginalnie zastosowanym.
- Nie dokonuj we własnym zakresie napraw lub regulacji urządzenia wykraczających poza te, zawarte w niniejszej instrukcji. Dokonanie nieautoryzowanych napraw lub modyfikacji wiąże się z utratą gwarancji producenta.


## 3 WSTĘP

Sagita Fezz Audio to wyposażony w 8 wejść RCA, w tym jedno direct, najwyższej klasy przedwzmacniacz liniowy. Dwie pary wyjść RCA pozwalają na użycie urządzenia w systemach hi-fi opartych nawet o 4 monofoniczne końcówki mocy. Stanowi doskonałe uzupełnienie zastawów lampowych i tranzystorowych. Zapewnienia liniowe brzmienia bez zbędnego kolorytu. Pre-amp Sagita zbudowany jest w oparciu o high-endo'we wzmacniacze operacyjne Burson V6 Vivid. Za pomocą aluminiowego pilota możliwa jest regulacja głośności (niebieski potencjometr Alps) oraz wybór źródeł (przełączniki Takamisawa z pokrytymi srebrem stykami). Ważną częścią sekcji zasilania stanowi transformator Toroidy.pl klasy audio.

## 4 INSTALACJA

### ROZPAKOWANIE


Sprawdź czy opakowanie przedwzmacniacza nie zostało uszkodzone w transporcie. **Jeśli zauważysz uszkodzenia, natychmiast skontaktuj się ze sprzedawcą.** Wymij przedwzmacniacz i akcesoria z opakowania. Sprawdź, czy zawartość nie jest uszkodzona. Zachowaj oryginalne opakowanie w celu łatwiejszego transportu urządzenia w przyszłości.

 **UWAGA! Nie podłączaj urządzenia do zasilania jeśli posiada ono widoczne uszkodzenia. Zachowaj oryginalne opakowanie w celu zabezpieczenia urządzenia na czas wysyłki.**

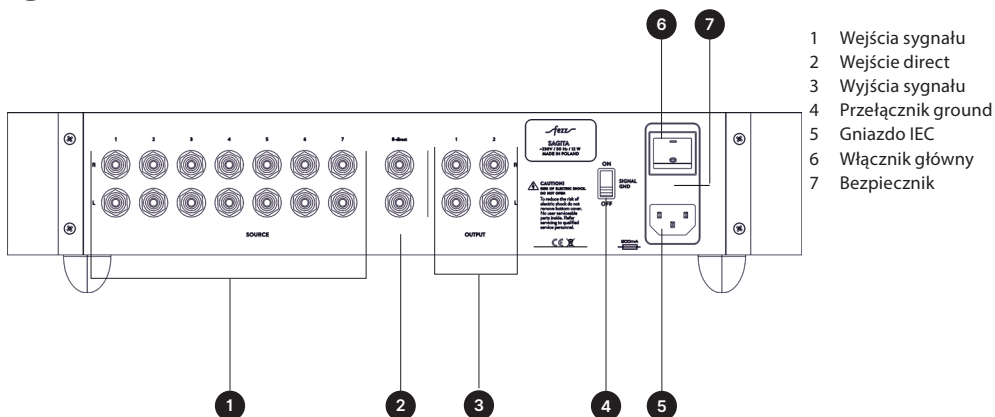
### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Opakowanie zawiera:

- Przedwzmacniacz Sagita
- Przewód zasilający
- Instrukcja
- Karta gwarancyjna

 **Jeśli w Twoim opakowaniu brakuje któregośkolwiek z wyżej wymienionych elementów natychmiast skontaktuj się ze sprzedawcą.**

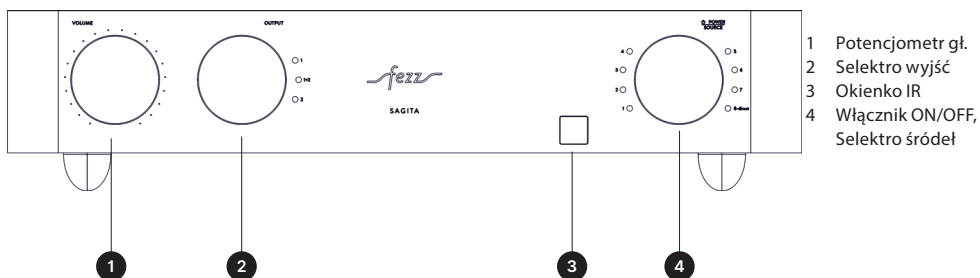
## 5 PODŁĄCZENIE



- 1 Wejścia sygnału
- 2 Wejście direct
- 3 Wyjścia sygnału
- 4 Przełącznik ground
- 5 Gniazdo IEC
- 6 Włącznik główny
- 7 Bezpiecznik

Powyższy rysunek przedstawia tylny panel przedwzmacniacza wraz z opisem wejść i wyjść umożliwiających podłączenie pozostałych elementów Twojego systemu audio.

**⚠ UWAGA!** Aby uniknąć porażenia elektrostatycznego elementów wzmacniacza, przed dokonaniem połączeń należy dotknąć uziemionej powierzchni przewodzącej. Wszystkich połączeń należy dokonywać przy odłączonym napięciu zasilania. Przed przystąpieniem do w/w czynności upewnij się, że wzmacniacz jest wyłączony.



- 1 Potencjometr gł.
- 2 Selektro wyjść
- 3 Okienko IR
- 4 Włącznik ON/OFF, Selektro źródła

Powyższy rysunek przedstawia przedni panel przedwzmacniacza wraz z opisem.

Podłączenie systemu wykonaj po kolei stosując się do poniższych zaleceń.

### KROK 1 PODŁĄCZENIE PRZEDWZMACNIACZA DO KOŃCÓWKI MOCY

Przedwzmacniacz Sagita został wyposażony w dwie pary wyjść sygnałowych przeznaczonych do podłączenia końcówki mocy (3). Podłącz jedno z wyjść do końcówki mocy (3). Jeśli używasz dwóch końcówek mocy lub monobloków, podłącz jedną do gniazda L output, drugie do R output. Wybierz źródło wyjścia przy pomocy gałki wyboru sygnału wyjściowego (2) znajdującej się na frontowym panelu przedwzmacniacza. (2)

W celu uzyskania najwyższej jakości brzmienia, sugerujemy użycie dedykowanych przewodów interconnect Fezz Audio z serii FAC 01.

## KROK 2 / PODŁĄCZENIE ŹRÓDEŁ DŹWIĘKU

Podłącz analogowe źródła dźwięku do wejść sygnałowych RCA (1). Wybierz źródło sygnału poprzez obracanie gałką selektora źródeł umieszczonego na frontowym panelu przedwzmacniacza (8). Aby uzyskać najwyższą jakość dźwięku używaj tylko wysokiej jakości przewodów RCA. Zwróć uwagę na odpowiednie podłączenie kanałów prawego i lewego.

DIRECT INPUT W celu pominięcia w torze potencjometru starowania głośnością możesz podłączyć źródło sygnału do gniazd oznaczonych DIRECT. Sterowanie poziomem głośności odbywa się przy pomocy wbudowanego w źródło dźwięku np. DAC

## KROK 3 / PODŁĄCZENIE ZASILANIA

Upewnij się, że wyłącznik główny zasilania przedwzmacniacza (6) jest wyłączony. Podłącz przewód zasilania w standardzie IEC do gniazda z tyłu przedwzmacniacza. (5) Wtyczkę przewodu podłącz do gniazda 230V 50/60 Hz. Podłączenie wzmacniacza do sieci o parametrach innych niż znamionowe może doprowadzić do jego trwałego uszkodzenia.

## 6 PIERWSZE URUCHOMIENIE I OBSŁUGA

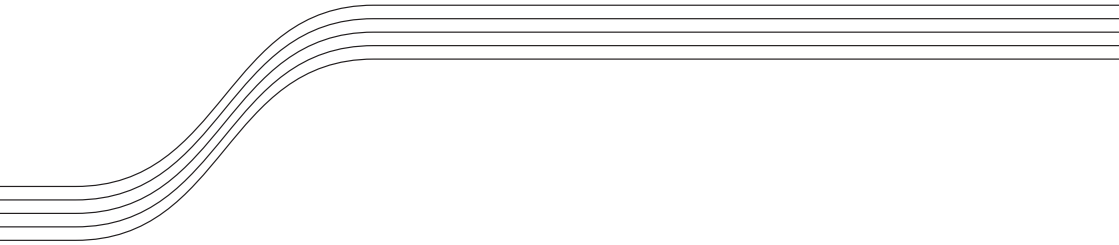
Upewnij się, że wszystkie przewody zostały podłączone zgodnie z informacjami powyżej. Ustaw potencjometr głośności na minimum. Włącz główne zasilanie przedwzmacniacza Sagita (6) Lampka kontrolna zasilania zapali się na czerwono. Wciśnij potencjometr oznaczony power / selector source, aby włączyć przedwzmacniacz. Wybierz wyjście sygnału 1 lub 2. Upewnij się, że źródło dźwięku jest uruchomione, wybierz źródło przy pomocy potencjometru, następnie powoli zwiększaj poziom dźwięku przy pomocy potencjometru głośności.

## 7 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU AWARII

Jeśli Twój przedwzmacniacz nie działa właściwie to łatwo można wykryć i usunąć nieprawidłowości posługując się poniższą tabelą.

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Po przełączeniu włącznika sieciowego w pozycję ON przedwzmacniacz nie włącza się.	Przepalony bezpiecznik	Wymień bezpiecznik (0,2AT) w gnieździe oznaczonym numerem 7 na 4 stronie niniejszej instrukcji.
	Niewłaściwie podłączony przewód sieciowy	Sprawdź czy wtyczka kabla zasilającego jest prawidłowo włożona do gniazda sieci elektrycznej i gniazda ozn. numerem 5 na 4 str.niniejszej instrukcji.
Dźwięk emitowany przez przedwzmacniacz jest zniekształcony, pojawił się przódźwięk (tzw. brum)	Wybrano niewłaściwe ustawienia	Wyłącz przedwzmacniacz. Sprawdź wybrane ustawienia wzmocnienia oraz wyboru rodzaju wkładki.
	Pojawiła się pętla masy	Zmień pozycję przełącznika suwakowego, który oznaczony jest na rysunku numerem 4 na stronie 4 niniejszej instrukcji.

Jeżeli wykonałeś powyższe czynności, a problem nie został rozwiązany skontaktuj się ze sprzedawcą.



[WWW.FEZZAUDIO.COM](http://WWW.FEZZAUDIO.COM)