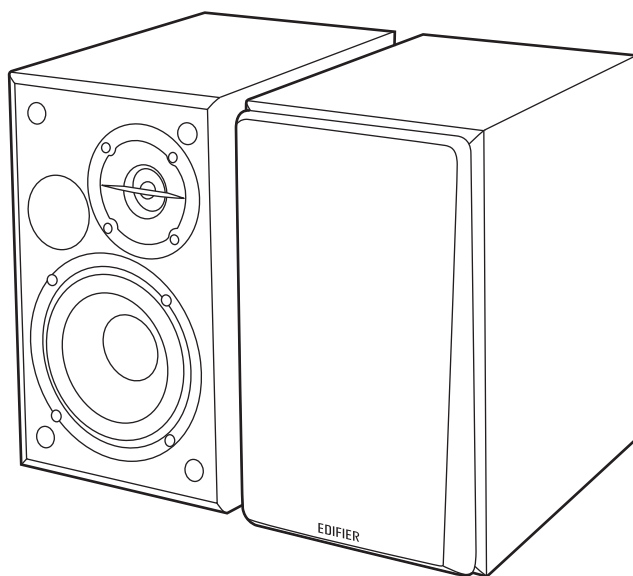


EDIFIER[®]

R990BT

Głośniki



— Instrukcja —
obsługi

1. Aplikacja EDIFIER ConneX



Dzięki tej aplikacji można

- Przełączać tryby wejścia,
- Sterować odtwarzaniem,
- Wybierać lub dostosowywać korektory,
- Aktualizować oprogramowania
- i więcej



EDIFIER ConneX



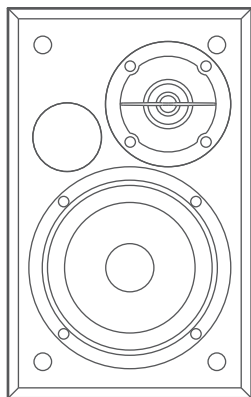
Pobierz aplikację EDIFIER ConneX

1. Za pomocą urządzenia inteligentnego zeskanuj kod QR znajdujący się w instrukcji obsługi lub na opakowaniu.
 - Można również wyszukać "EDIFIER ConneX" w Apple App Store (urządzenia z systemem iOS) lub Google Play (urządzenia z systemem Android).
2. Pobierz i zainstaluj aplikację.

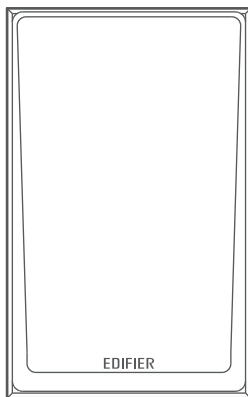
Jak korzystać z aplikacji

1. Połącz urządzenie z głośnikiem przez Bluetooth.
2. W trybie Bluetooth naciśnij ikonę aplikacji EDIFIER ConneX na urządzeniu, aby ją otworzyć.
3. Naciśnij menu ustawień i sterowania odtwarzaniem.

2. Zawartość opakowania



Głośnik pasywny



Głośnik aktywny



Kabel połączeniowy głośników



Kabel audio RCA-RCA



Kabel audio 3,5 mm do RCA



Kabel zasilający



Instrukcja obsługi

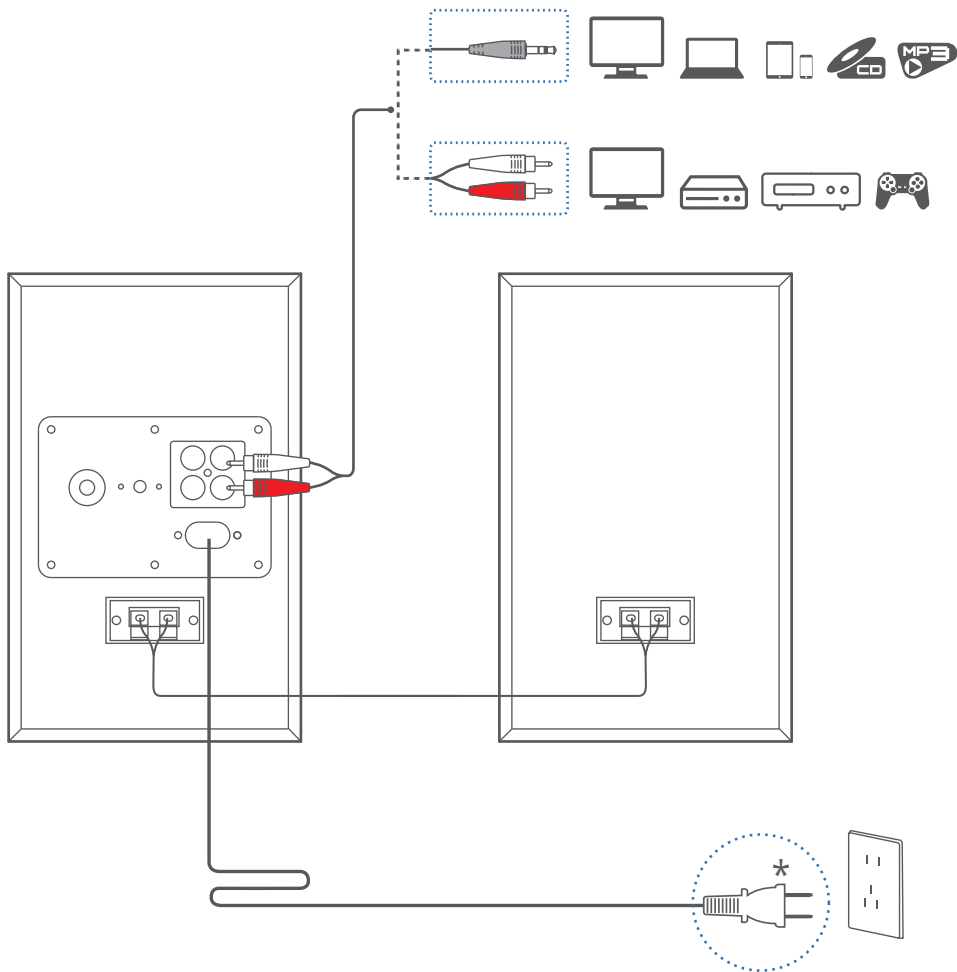


Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Uwaga:

- Obrazy służą wyłącznie do celów ilustracyjnych i mogą różnić się od rzeczywistego produktu.
- Ze względu na potrzebę ulepszeń technicznych i aktualizacji systemu, informacje i specyfikacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistego produktu. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek różnic, pierwszeństwo ma rzeczywisty produkt.

3. Połączenie kablowe



Uwaga:

- Wejście zasilania: 100-240V~ 50/60Hz
- Ten typ wtyczki służy wyłącznie do celów ilustracyjnych.

4. Włączanie/wyłączanie zasilania

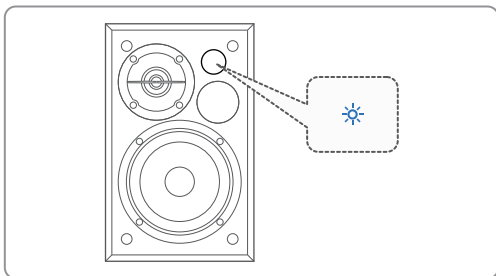
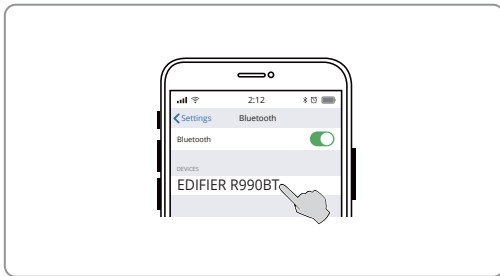
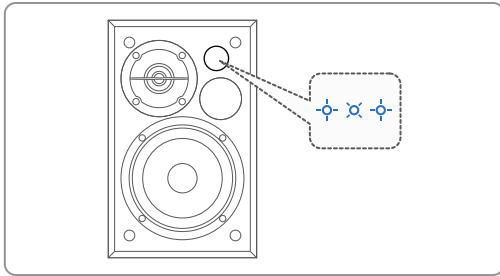
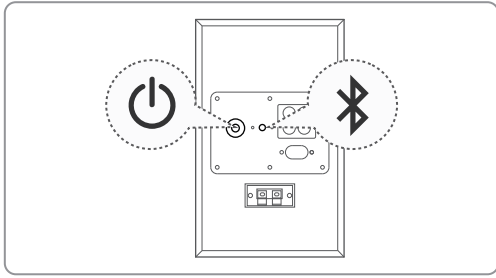


Przytrzymaj " ⏻ ", aby włączyć/wyłączyć głośnik.

5. Wejście Bluetooth



1. Gdy głośnik zostanie włączony po raz pierwszy, automatycznie przejdzie w tryb parowania Bluetooth (dioda LED miga na niebiesko).
 - Można również nacisnąć " ⏻ " lub " 🔗 ", aby ręcznie przełączyć na tryb Bluetooth.
2. Na urządzeniu wybierz "EDIFIER R990BT" na liście urządzeń Bluetooth, aby nawiązać połączenie, a niebieska dioda LED będzie świecić światłem ciągłym po nawiązaniu połączenia.
 - Aby rozłączyć się z bieżącym urządzeniem Bluetooth, przytrzymaj przycisk " 🔗 " przez 1,5 sekundy.



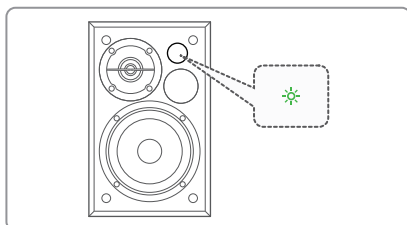
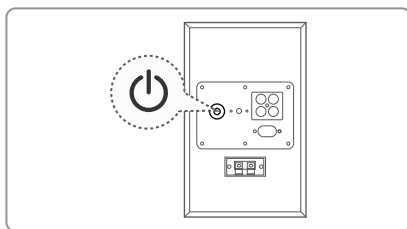
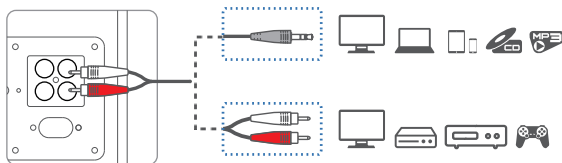
Uwaga:

- W razie potrzeby kod PIN do połączenia to "0000".
- Aby korzystać ze wszystkich funkcji Bluetooth tego produktu, należy upewnić się, że urządzenie źródłowe audio obsługuje protokoły A2DP i AVRCP.
- Jeśli w ciągu 30 minut nie zostanie połączony żadne urządzenie, głośnik przełączy się w tryb ukryty Bluetooth. Niebieski wskaźnik nie będzie świecił. W tym trybie (1) nowe urządzenia nie mogą znaleźć głośnika, ale (2) w przypadku urządzenia, które istnieje w rejestrze parowania tego głośnika, można wybrać "EDIFIER R990BT" z listy urządzeń Bluetooth, aby ponownie nawiązać połączenie. Aby wyjść z ukrytego trybu Bluetooth, naciśnij przycisk " * ".

6. Wejście RCA



1. Naciśnij " ⏻ ", aby przełączyć na tryb Line In 1 / Line In 2.
2. Odtwarzanie dźwięku i sterowanie odtwarzaniem na urządzeniu.









Uwaga:

W trybie Line In 1 / Line In 2 synchronizacja głośności nie jest obsługiwana. Głośność można regulować osobno na głośniku i na urządzeniu.

7. Sterowanie



Przycisk	Tryb	Czynność
	Tryb pracy / tryb czuwania	Przytrzymaj przycisk, aby przełączać między trybem pracy a trybem czuwania.
	Tryb pracy	Naciśnij, aby przełączać tryby wejścia.
	Tryb pracy	Obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć głośność.
	Tryb pracy	Obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby zmniejszyć głośność.
	Połączone urządzenie Bluetooth	Przytrzymaj, aby rozłączyć bieżące urządzenie Bluetooth.
	Tryb ukryty Bluetooth	Naciśnij, aby wyjść z trybu ukrytego Bluetooth i przejść do trybu parowania Bluetooth.

8. Statusy wskaźników



Status wskaźnika	Status głośnika
Miga na niebiesko co 0,2 s	Tryb parowania Bluetooth
Pulsujący niebieski	Tryb ukryty Bluetooth
Stały niebieski	Połączono urządzenie Bluetooth
Miga raz, a następnie świeci na zielono	Przełączono do trybu Line In 1
Miga dwukrotnie, a następnie świeci na zielono	Przełączono do trybu Line In 2
Miga na niebiesko i zielono	Aktualizacja oprogramowania

9. Specyfikacja



Całkowita moc wyjściowa (RMS): 12W+12W (DRC włączone)

Pasmo przenoszenia: 70Hz-20kHz



Nie można połączyć się z urządzeniem Bluetooth

- Upewnij się, że odległość między tym produktem a urządzeniem Bluetooth jest mniejsza niż 10 metrów i nie ma między nimi żadnych przeszkód.
- Upewnij się, że żadne urządzenie nie jest połączone z tym produktem przez Bluetooth.
- Upewnij się, że produkt jest w trybie parowania Bluetooth. Jeśli nie, ręcznie przełącz go w ten tryb.
- Uruchom ponownie ten produkt, włącz funkcję Bluetooth w urządzeniu Bluetooth, a następnie spróbuj ponownie.
- Zresetuj produkt do ustawień fabrycznych i spróbuj ponownie.

Brak zasilania

- Upewnij się, że kabel zasilający jest prawidłowo podłączony.
- Upewnij się, że zasilanie nie jest odłączone.

Brak dźwięku

- Upewnij się, że produkt i urządzenie są prawidłowo podłączone.
- Upewnij się, że wybrano prawidłowe źródło wejściowe audio.
- Upewnij się, że odtwarzanie nie jest wstrzymane.
- Zwiększ głośność tego produktu i urządzenia.

Hałas pochodzący z głośników

Głośniki EDIFIER generują niewielki szum, podczas gdy szum tła niektórych urządzeń audio jest zbyt wysoki. Należy odłączyć kable audio i zmniejszyć głośność. Jeśli w odległości 1 metra od głośnika nie słycać żadnego dźwięku, nie ma problemu z tym produktem.

Aby dowiedzieć się więcej o EDIFIER, odwiedź stronę www.edifier.com.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EDIFIER INTERNATIONAL LIMITED niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [Głośniki R990BT] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/Edifier>

Adres producenta: Pokój 2101, 21 piętro, The L. Plaza, 367-375 Queen's Road, Hongkong

Częstotliwość radiowa: 2402- 2480 MHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: ≤ 12 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl