

PL Instrukcja obsługi

2 bezprzewodowe głośniki komputerowe 6 W czarno-szare

Nr zamówienia 2162591

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest przeznaczony do odtwarzania dźwięku z systemów audio, takich jak komputerowa karta dźwiękowa lub urządzenie przenośne. Głośniki można podłączyć za pomocą przewodu 3,5 mm lub bezprzewodowo przez Bluetooth 5.0. Przelączaj wejścia za pomocą przycisku dotykowego. Urządzenie zasilane jest poprzez zasilacz USB zawarty w zestawie.

Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie należy go używać poza budynkami. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenia. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcie, pożar lub porażenie prądem elektrycznym. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi regulacjami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Głośniki (zestaw)
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi



Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz najnowsze instrukcje obsługi ze strony www.conrad.com/downloads lub zeskanuj kod QR z tej strony. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie wskazuje, że istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Ten symbol jest używany do podkreślenia ważnych informacji w niniejszych instrukcjach obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol ten wskazuje specyficzne informacje i porady związane ze stosowaniem produktu.



Produkt powinien być używany wyłącznie w suchych zamkniętych pomieszczeniach wewnątrz budynków. Nie może stać się wilgotny ani mokry, ponieważ może to spowodować śmiertelne porażenie prądem!

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



Należy dokładnie przeczytać instrukcje obsługi oraz informacje dotyczące bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania wskazówek dotyczących bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w niniejszej instrukcji nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.



a) Informacje ogólne

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie należy pozostawiać opakowań bez nadzoru, ponieważ mogą one stać się niebezpiecznym materiałem do zabawy dla dzieci.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu naprężeniu mechanicznemu.
- Jeśli produktu nie można już używać bezpiecznie, zaprzestać używania i uniemożliwić używanie osobom nieupoważnionym. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem zawsze należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z małej wysokości, mogą spowodować uszkodzenia produktu.
- Należy zawsze przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do tego produktu.



- W przypadku braku pewności, jak należy użyć lub podłączyć urządzenie, należy zasięgnąć porady technika.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy muszą być dokonywane tylko przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

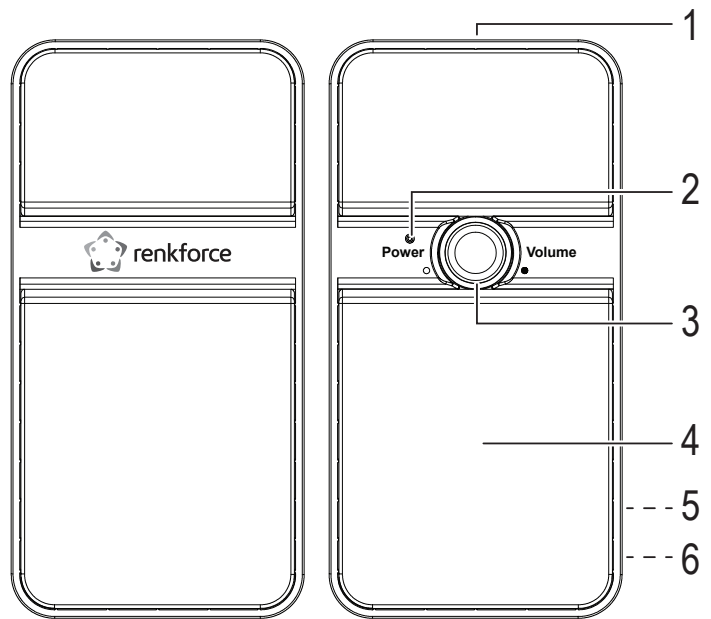
b) Zasilacz

- Podłącz urządzenie do gniazdka ściennego, do którego można uzyskać łatwy dostęp.
- Jako źródło zasilania należy stosować wyłącznie dostarczony zasilacz sieciowy.
- Zasilacz sieciowy należy podłączać wyłącznie do zwykłych gniazdek zasilania komunalnych instalacji elektrycznych. Przed podłączeniem zasilacza sieciowego należy sprawdzić, czy napięcie podane na zasilaczu jest zgodne z napięciem sieci elektrycznej.
- Nigdy nie podłączać ani nie odłączać zasilacza sieciowego mokrymi rękami.
- Nie należy wyjmować zasilacza sieciowego z gniazda, ciągnąc za przewód. Odłączać tylko trzymając za uchwyty na wtyczce.
- Podczas instalacji należy upewnić się, że kabel nie jest ściśnięty lub zagięty ani że nie ulegnie uszkodzeniu przez ostre krawędzie.
- Kabel należy położyć tak, aby potknięcie się lub pociągnięcie kabla nie było możliwe. Mogłoby to spowodować niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń.
- Ze względów bezpieczeństwa podczas burzy należy odłączyć zasilacz sieciowy od gniazda sieci elektrycznej.

c) Osoby i produkt

- Nie słuchaj zbyt głośnej muzyki przez dłuższy czas, ponieważ może to spowodować uszkodzenie słuchu.

Przegląd produktu



- 1 Wybór wejścia audio (przycisk dotykowy)
- 2 Kontrolka LED
- 3 Przyciski **Power** (włącznik), regulacja głośności **Volume**
- 4 Głośnik
- 5 Kabel zasilania USB
- 6 Wejście 3,5 mm AUX

Ustawienie głośników

- Wybierz odpowiednie miejsce dla swoich głośników. Głośniki (4) powinny być ustawione z przodu, rozsunięte na boki i ustawione pod kątem w kierunku słuchacza.
- Podłącz zawarty w zestawie adapter do źródła zasilania, a następnie podłącz kabel zasilania USB (5) do adaptera.
- Zdecyduj, w jaki sposób chcesz połączyć się z odtwarzaczem dźwięku. Dostępne metody:
 - Bezprzewodowa: Bluetooth 5.0
 - Za pomocą przewodu: AUX in.

Obsługa

a) Parowanie bezprzewodowe Bluetooth

- Obróć pokrętkę **Power (3)** zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby włączyć głośniki. Utrzymuj głośność na niskim poziomie.

→ Głośniki przejdą w tryb parowania po każdym włączeniu i automatycznie połączą się z wcześniej sparowanymi urządzeniami.

- Poczekaj na komunikat głosowy „Tryb Bluetooth”. Kontrolka LED (2) będzie migać.
- Wybierz „RF-SPKR-100” z menu Bluetooth urządzenia odtwarzającego, a następnie poczekaj kilka chwil na nawiązanie połączenia.
- Rozlegnie się dźwięk dzwonka, a kontrolka LED (2) będzie świeciła się światłem stałym, co oznacza, że parowanie zostało zakończone pomyślnie.
- Obróć pokrętkę **Volume (3)** zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zwiększyć głośność.

→ Więcej informacji na temat funkcji parowania Bluetooth znajdziesz w instrukcji obsługi swojego urządzenia.

b) Połączenie przewodowe AUX In

- Wyłącz źródło dźwięku i głośniki.
- Podłącz wejście AUX 3,5 mm (6) do źródła dźwięku, a następnie włącz zasilanie źródła.
- Obróć pokrętkę **Power (3)** zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby włączyć głośniki. Utrzymuj głośność na niskim poziomie.
- Ustaw na żądany poziom głośności (3).

c) Przelączenie między wejściami AUX i Bluetooth

Dotknij przycisku wyboru wejścia audio (1), aby przełączać między wejściami AUX i Bluetooth

Rozwiązywanie problemów

Problem	Sugestia
Brak dźwięku	Sprawdź, czy poziom głośności urządzenia jest zwiększony i czy dźwięk urządzenia nie jest wyciszony.
Nie można sparować z urządzeniem	Upewnij się, że przedmioty i urządzenia nie zakłócają połączenia i że sparowane urządzenie znajduje się w zasięgu transmisji. W razie potrzeby usuń głośniki z listy Bluetooth w urządzeniu audio, a następnie ponownie sparuj. Więcej informacji, jak to zrobić, znajdziesz w instrukcji obsługi swojego urządzenia.

Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem zawsze odłącz urządzenie od źródła zasilania.
- Nigdy nie stosuj agresywnych detergentów, spirytusu odfekającego ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy oraz sprawić, że produkt nie będzie działał prawidłowo.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej niestrzępiącej się szmatki.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie.

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy, że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads
Wybierz język, klikając symbol flagi, a następnie podaj numer zamówienia produktu w polu wyszukiwania. Następnie można pobrać deklarację zgodności UE w formacie PDF.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie wolno wyrzucać ich wraz z odpadami z gospodarstw domowych. Produkt należy zawsze usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

a) Głośnik

Napięcie/natężenie wejściowe 5 V/DC, 1 A poprzez USB typu A

Moc wyjściowa 6 W

Materiał plastikowa obudowa ABC, żelazna kratka głośnika

Jednostka sterująca 63,5 mm (2,5") 4 Ω 3 W (na głośnik)

Pasma przenoszenia 60 Hz - 20 KHz

Nazwa urządzenia Bluetooth RF-SPKR-100

Łączność AUX w gnieździe 3,5 mm jack (stereo)
Bluetooth 5.0

Zasięg transmisji <12 m (otwarta przestrzeń)

Zakres częstotliwości transmisji .. 2404 - 2476 MHz

Moc transmisji 4 dBm

Warunki pracy/przechowywania .. od -20 do +60°C, <80% wilg. wzgl. (bez kondensacji)

Długości kabli 110 cm (3,5 mm wejście audio)
110 cm (USB typu A wejście zasilania),
79 cm (podłączenie głośników)

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 80 x 157 x 90 mm

Waga 0,82 kg (bez adaptera)

b) Zasilacz

Napięcie/natężenie wejściowe 100 – 240 V/AC, 0,25 A, 50/60 Hz

Napięcie/natężenie wyjściowe 5 V/DC, 1 A