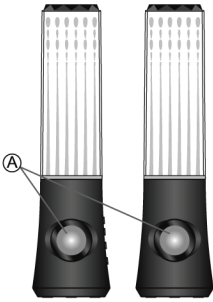


ednet.

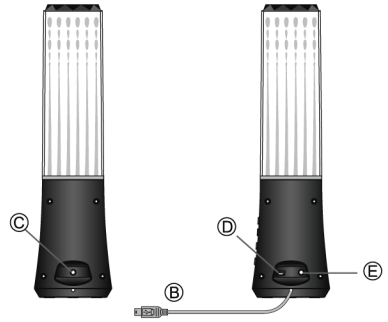
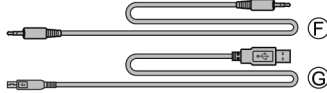


Instrukcja użytkownika
GŁOŚNIKI WODNE
EDYCJA SPECJALNA

Opis



- A. Głośnik
- B. Przewód przyłączeniowy głośników
- C. Wejście audio jack
- D. Mini port USB
- E. Wyjście audio jack 3,5 mm
- F. Przewód audio
- G. Przewód mini USB



**Przed podłączeniem należy zmniejszyć głośność do minimum.
Przed podłączeniem dokładnie przeczytać szybki instruktaż.**

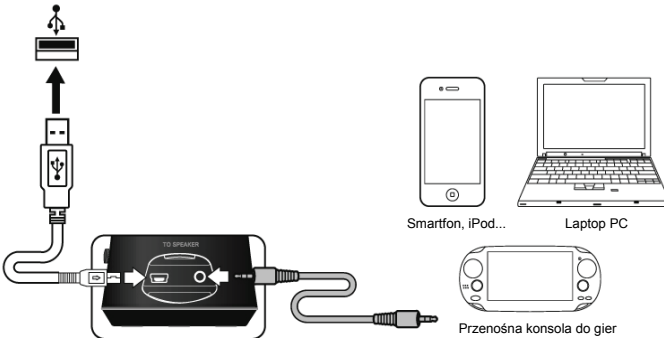


1. Podłączyć lewy głośnik do głośnika prawego za pomocą kabla przyłączeniowego.



Laptop PC

2. Podłączyć lewy głośnik do komputera za pomocą przewodu USB.
3. Podłączyć lewy głośnik do przenośnego odtwarzacza za pomocą przewodu 3,5 mm z mini wtyczką.



Smartfon, iPod...

Laptop PC

Przenośna konsola do gier

FUNKCJE PRZYCISKÓW:



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Głośnik z tańczącą wodą to dwuczęściowy system głośnika multimedialnego wyposażony w przycisk kontrolujący efekt fontanny. W przypadku napotkania problemów po zainstalowaniu nowych głośników należy postępować zgodnie z następującymi instrukcjami.

1. **Brak dźwięku** — sprawdzić połączenie mini wtyczki stereo i delikatnie przekręcić złącze, aby zapewnić odpowiedni styk. Upewnić się, że wtyczka USB jest odpowiednio podłączona. Należy upewnić się również, że dźwięk wydobywa się z systemu audio.
2. **Dźwięk jest zbyt głośny/cichy** — wyregulować głośność na urządzeniu audio lub naciskać przyciski głośności znajdujące się na głośniku.
3. **Przerywanie dźwięku** — sprawdzić wszystkie połączenia, aby upewnić się, że zapewniony został odpowiedni styk. Odłączyć zasilanie USB i uruchomić ponownie program do odtwarzania. Dostosować ustawienia głośności do programu do odtwarzania. Jeśli to nie zadziała, uruchomić ponownie komputer.
4. **Brzęczenie** — sprawdzić połączenie mini wtyczki stereo i delikatnie przekręcić złącze, aby zapewnić odpowiedni styk
5. **Wycie/posłuch** — wyłączyć głos lub przestawić głośniki dalej od mikrofonu. Można także wyłączyć mikrofon. Aby to zrobić, należy odnieść się do instrukcji obsługi komputera PC lub urządzenia audio.
6. **Usterka baterii laptopa/notebooka** — podczas korzystania z laptopa/notebooka sugerujemy podłączenie urządzenia do źródła zasilania w celu zaoszczędzenia baterii.

Specyfikacja systemu

Całkowita moc wyjściowa (RMS):	3 W + 3 W
Pasma przenoszenia:	90 Hz–18 kHz
Impedancja:	4 omy
Wymiary:	68,0 długość x 68,0 szerokość x 255,4 wysokość (±2 mm)
Waga:	276 g ± 5 g (główny); 258 g ± 5 g (sub)
Zasilanie:	Zasilanie USB
Wymagania systemowe:	Port USB
Kompatybilność:	Windows® 2000/XP/7/8 Mac® OS wersja 10.5 lub wyższa Przenośne urządzenia audio z dostępnym portem USB