

 **REAL-EL**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**



**GŁOŚNIKI 2.0 USB**

**S-110**

***Dziękujemy za zakup systemu akustycznego REAL-EL!***

#### **PRAWA AUTORSKIE**

© 2020. ENEL GROUP OU.

Niniejsza Instrukcja i zawarte w niej informacje są chronione prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone.

#### **ZNAKI TOWAROWE**

Wszystkie znaki towarowe są własnością ich właścicieli.

#### **1. ZALECENIA KUPUJĄCYM.**

- Ostrożnie rozpakuj wytwór, upewnij się, że w pudełku są wszystkie elementy zgodnie z instrukcją. Sprawdź urządzenie pod kątem uszkodzeń. Jeśli wytwór został uszkodzony podczas transportu – prośba o spisanie protokołu szkody, który musi być podpisany przez kuriera; jeśli wytwór nie działa, natychmiast skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Prosimy o sprawdzenie kompletności i obecności karty gwarancyjnej. Upewnij się, że w karcie gwarancyjnej znajduje się pieczęć sklepu, czytelny podpis lub pieczęć sprzedawcy oraz data sprzedaży, numer towaru pokrywa się z numerem wskazanym na kuponie. Pamiętaj, że w przypadku utraty karty gwarancyjnej lub niezgodności numerów traci się prawo do napraw gwarancyjnych.
- Nie włączaj urządzenia natychmiast po umieszczeniu go w pomieszczeniu, jeśli temperatura na zewnątrz jest ujemna! Rozpakowany wytwór musi być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 4 godziny.
- Przed użyciem wytworu przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję i przechowywać ją przez cały okres użytkowania.

#### **2. KOMPLETNOŚĆ**

- System akustyczny - 1 szt.
- Instrukcja obsługi - 1 szt.
- Karta gwarancyjna - 1 szt.

### 3. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie należy rozmontowywać systemu akustycznego i nie dokonywać naprawy samodzielnie. Serwis i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel autoryzowanego centrum serwisowego. Lista autoryzowanych centrów serwisowych znajduje się na stronie [www.real-el.com](http://www.real-el.com)
- Chroń głośniki przed wpadnięciem do otworów obcych przedmiotów.
- Chroń głośniki przed wysoką wilgotnością, przedostaniem się wody i kurzu.
- Chroń głośniki przed przegrzaniem: nie umieszczaj go w pobliżu urządzeń grzewczych i unikaj bezpośredniego światła słonecznego.
- Do wycierania nie używaj benzyny, alkoholi ani innych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić dekorowaną powierzchnię głośniki. Do czyszczenia głośniki używaj miękkiej, suchej szmatki.
- Jeśli głośniki nie działają, należy natychmiast odłączyć przewód zasilający i skontaktować się ze sklepem, w którym został zakupiony.

### 4. OPIS TECHNICZNY

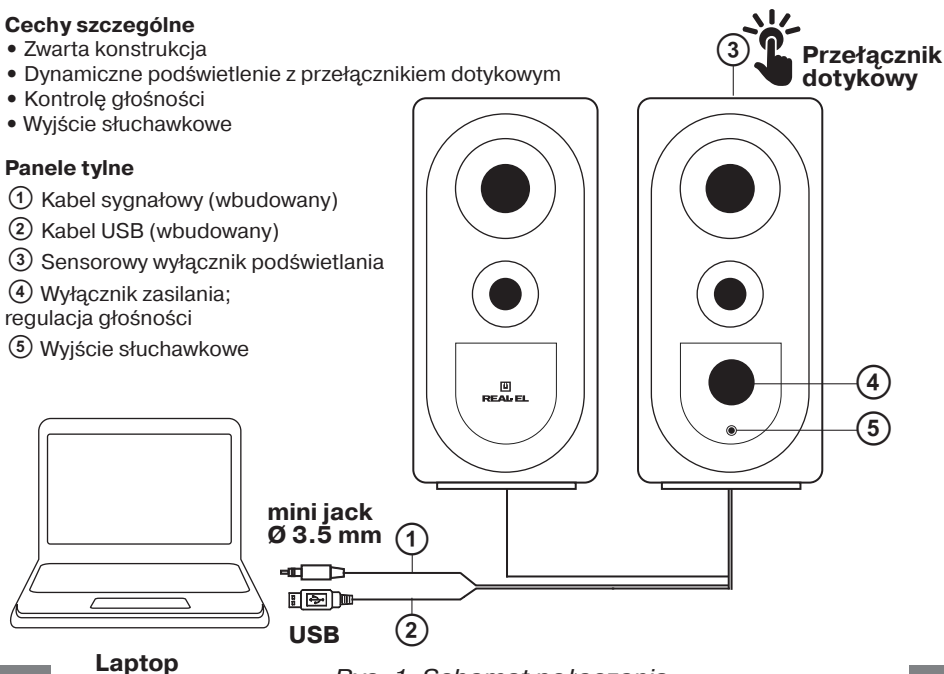
Multimedialny system akustyczny S-110 to łatwe i niedrogi rozwiązanie kwestii nagłośnienia komputera (laptopa). Głośniki jest wyposażony we wbudowany wzmacniacz, kable akustyczne i sygnałowe, dzięki czemu można go podłączyć do praktycznie dowolnego źródła dźwięku. Zasilanie głośniki dostarczane jest przez złącze USB komputera, laptopa lub urządzenie 5V prądu stałego z wbudowanym kablem zasilającym USB.

#### Cechy szczególne

- Zwarta konstrukcja
- Dynamiczne podświetlenie z przełącznikiem dotykowym
- Kontrolę głośności
- Wyjście słuchawkowe

#### Panele tylne

- 1 Kabel sygnałowy (wbudowany)
- 2 Kabel USB (wbudowany)
- 3 Sensorowy wyłącznik podświetlenia
- 4 Wyłącznik zasilania; regulacja głośności
- 5 Wyjście słuchawkowe



## Instrukcja obsługi

**5. PRZYGOTOWANIE I PROCEDURA PRACY****Lokalizacja SA**

- Umieść głośniki względem słuchacza symetrycznie w odległości nie mniejszej niż jeden metr.
- Na bardzo wrażliwych monitorach i telewizorach mogą występować niewielkie zniekształcenia obrazu, dlatego zainstaluj głośniki jak najdalej od tych urządzeń.

**Podłączanie głośników**

Głośniki można podłączyć do złącza USB komputera lub laptopa (zobacz schemat połączeń na rys.

- Podłącz kabel USB ② do złącza USB w komputerze lub laptopie.
- Włóż wtyczkę mini-jack kabla sygnałowego ① do gniazda karty dźwiękowej komputera lub innego źródła dźwięku.
- Dostosuj głośność dźwięku głośników za pomocą narzędzi systemu Windows lub regulatora głośności na głośnikach.

*Uwaga: Podłącz głośniki do złącza USB komputera lub do USB-hub.*

**6. USUNIĘCIE USTEREK.**

Usterka	Przyczyna	Rozwiązanie
Głośniki nie włącza się.	Nie jest podłączony do złącza USB.	Sprawdź, czy połączenie jest poprawne.
Brak dźwięku lub głośniki mają zbyt cichy dźwięk.	Regulacja głośności jest ustawiona na minimalną głośność.	Obróć pokrętkę głośności.
	Źródło dźwięku jest nieprawidłowo podłączone.	Podłącz prawidłowo źródło sygnału.
Zniekształcenie dźwięku.	Duża amplituda sygnału wejściowego.	Za pomocą regulacji głośności źródła sygnału i głośniki zmniejsz wielkość sygnału wejściowego.

*Uwaga! Jeśli żaden z powyższych sposobów nie rozwiązuje problemu, zasięgnij profesjonalnej porady w najbliższym centrum serwisowym. Nie naprawiaj głośniki samodzielnie.*

**7. SPECYFIKACJE TECHNICZNE.**

Właściwości i jednostki miary	Znaczenie
Moc wyjściowa (RMS), W	6 (2 × 3)
Zakres częstotliwości, Hz	90 – 20.000
Wymiary głośników, mm	Ø 65
Podłączanie	Ø 3.5
Napięcie zasilania	USB / 5V DC
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Wymiary jednego głośnika, mm	82 × 180 × 96
Waga, kg	0,8

*Uwagi:*

- Specyfikacje podane w tabeli mają charakter informacyjny i nie mogą służyć jako podstawa do roszczeń.
- Produkty REAL-EL są ciągle udoskonalane. Z tego powodu specyfikacje techniczne i kompletność mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



Producent: ENEL GROUP OU. Arukjula tee 55a, 75301, Juri alevik, Rae vald, Harju maakond, Republic of Estonia.

© Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.