

SP200

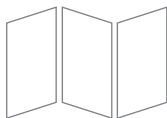


Instrukcja obsługi

1 Zawartość zestawu



Urządzenie
Earfun Uboom

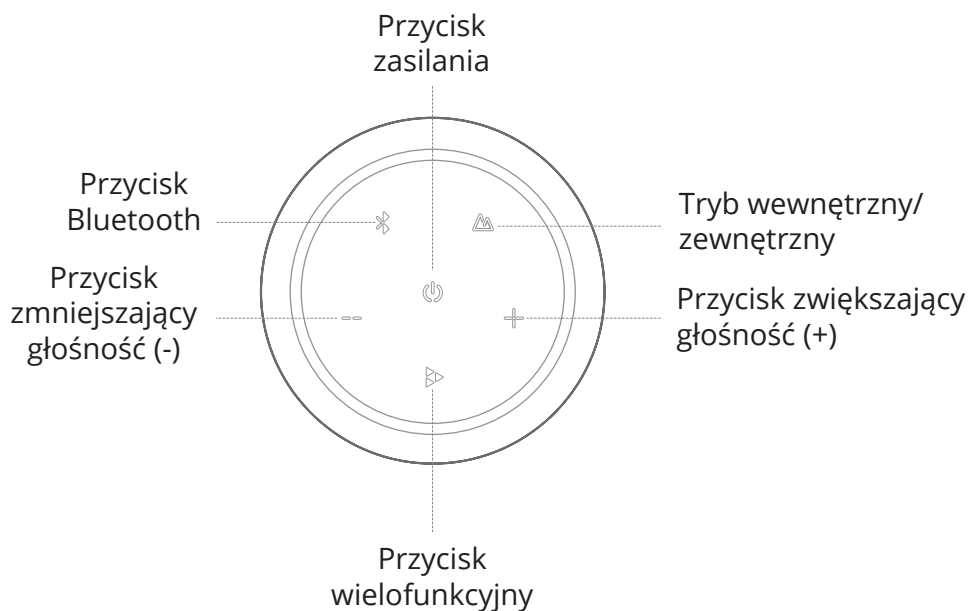


Instrukcja
obsługi

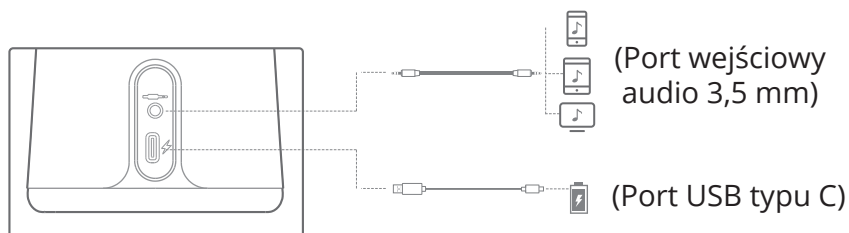


Przewód
USB typu C

2 Opis przycisków i wskaźników kontrolnych



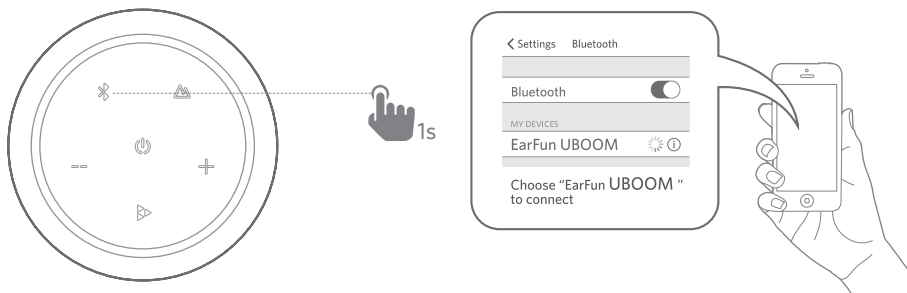
3 Sposoby podłączenia



Uwagi:

Podłączenie przewodu audio spowoduje automatyczne przełączenie do trybu AUX. W przypadku korzystania z trybu AUX, sterowanie odtwarzaniem dźwięku odbywa się za pośrednictwem podłączonego urządzenia.

4 Parowanie za pomocą funkcji Bluetooth



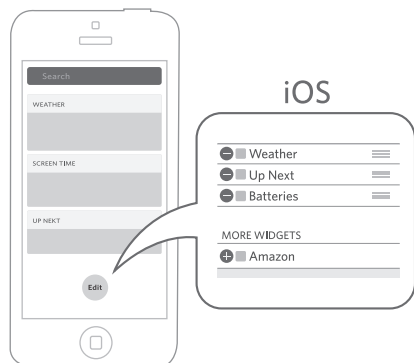
Uwaga:

Jeśli głośnik nie zostanie sparowany z żadnym urządzeniem i nie będzie działał przez 30 minut, wyłączy się automatycznie.

5 Wskaźnik poziomu akumulatora

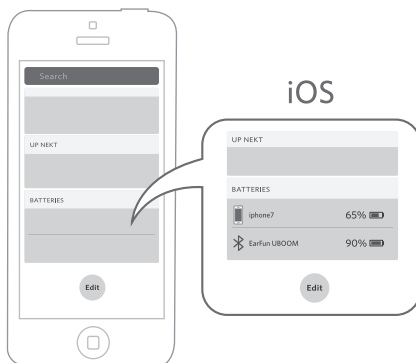
Krok 1:

Kliknij przycisk "Edit" i dodaj widżet "Batteries", a następnie kliknij przycisk "Done".



Krok 2:

W urządzeniu wyświetli się informacja o pozostałej pojemności akumulatora.



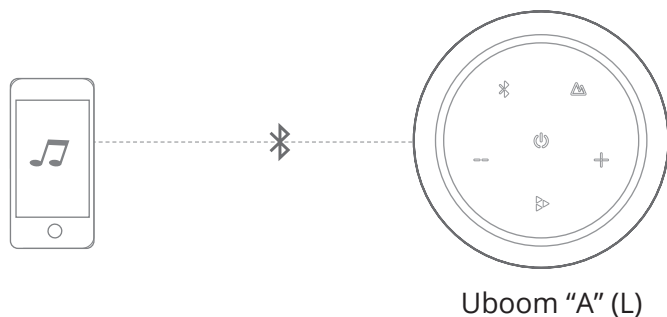
Dla systemu Android (system Android 8.0 lub nowszy):
Poprzez możliwe różnice w zależności od urządzenia z systemem Android, należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.

6 Wskaźnik kontrolny głośnika

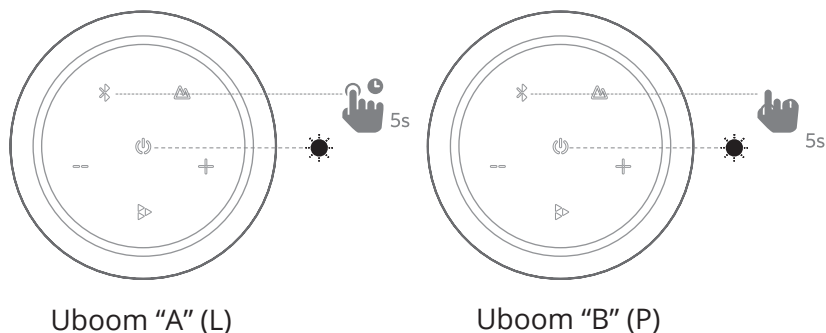
Miganie na niebiesko	Tryb parowania Bluetooth
Stały niebieski	Udane połączenie z urządzeniem
Poziom akumulatora	< 15%: wskaźnik świeci na czerwono, < 2%: wskaźnik miga na czerwono przez 8 sekund. Następnie głośnik się wyłącza.
W trakcie ładowania:	wskaźnik świeci na czerwono.
Pełne naładowanie:	wskaźnik świeci na biało.

7 Tryb True Wireless Stereo - łączenie z dwoma urządzeniami Uboom

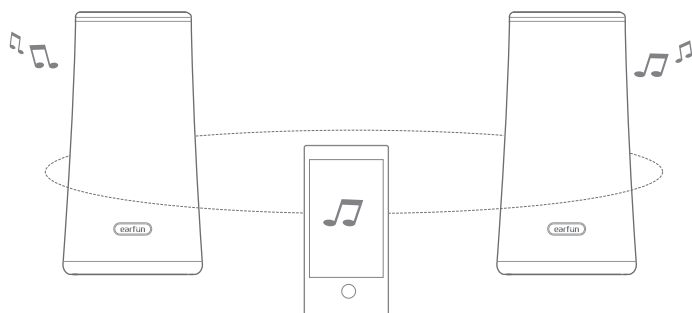
Krok 1: Sparuj i połącz urządzenie Uboom "A" z urządzeniem Bluetooth.



Krok 2: Włącz urządzenie Uboom "B" i przytrzymaj jednocześnie przyciski Bluetooth obu głośników przez 5 sekund.



Krok 3: Dwa wskaźniki kontrolne pozostaną niebieskie, natomiast głośniki przejdą w tryb True Wireless Stereo.

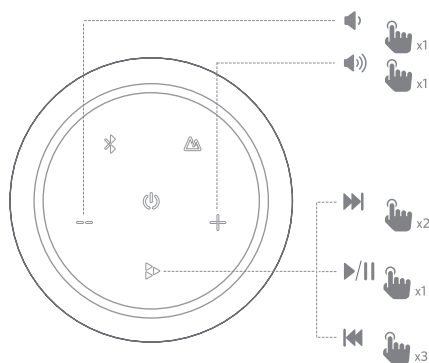


Uwaga:

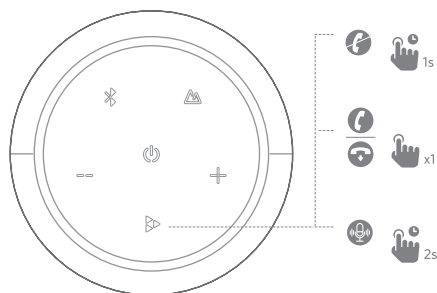
Jeśli dwa urządzenia Uboom aktywowały wcześniej tryb True Wireless Stereo, nie ma potrzeby parowania ich ponownie. Wystarczy włączyć zasilanie obu urządzeń Uboom, a połączą się one ze sobą automatycznie.

8 Opis funkcji urządzenia

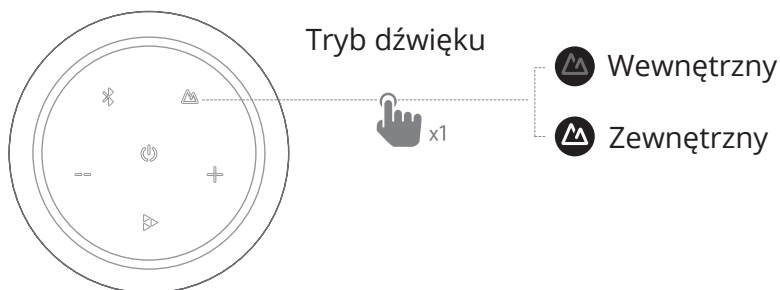
Odtwarzanie muzyki



Obsługa głośnika podczas rozmowy telefonicznej



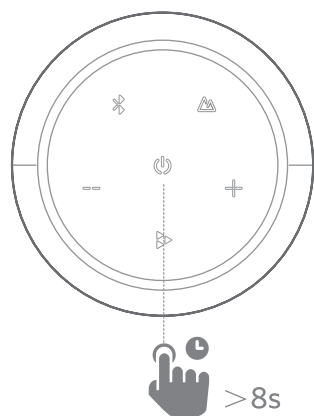
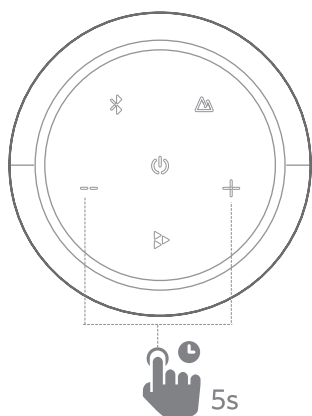
Tryb dźwięku



9 Reset i ponowne połączenie

Jeśli głośnik zostanie odłączony lub wystąpi inny problem z jego połączeniem, możesz nacisnąć i przytrzymać jednocześnie przyciski "Volume+" i "Volume-" przez co najmniej 5 sekund, aby wyczyścić parowanie głośnika i usunąć zapisane parowanie z urządzenia Bluetooth. Następnie spróbuj sparować urządzenia ponownie.

Jeśli głośnik działa nieprawidłowo i nie można go wyłączyć, możesz nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania przez co najmniej 8 sekund, aby zresetować urządzenie.



Specyfikacja produktu

- Wersja Bluetooth: 5.0
- Profil Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Przetwornik: 2 × 45 mm
- Moc wyjściowa: 2 × 12 W
- Stosunek sygnał/szum: ≥ 80 dB
- Akumulator: (7,4 V, 2200 mAh)
- Czas odtwarzania: do 16 godzin (w zależności od poziomu głośności i zawartości audio)
- Czas ładowania: ok. 4 godzin
- Wymiary: 166,5 × 88 × 88 (mm)
- Waga: 585 g

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 użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.