

Baseus SIMU ANC True Wireless Earphones S2 **Instrukcja obsługi**

Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi i zachowaj ją.

1. Opis produktu

- Tryb muzyki

Play / Pauza – Podwójne kliknięcie prawej lub lewej słuchawki

Aktywowanie asystenta głosowego – Potrójne kliknięcie prawej lub lewej słuchawki

Następna piosenka – Jedno naciśnięcie prawej słuchawki

Poprzednia piosenka – Jedno naciśnięcie lewej słuchawki

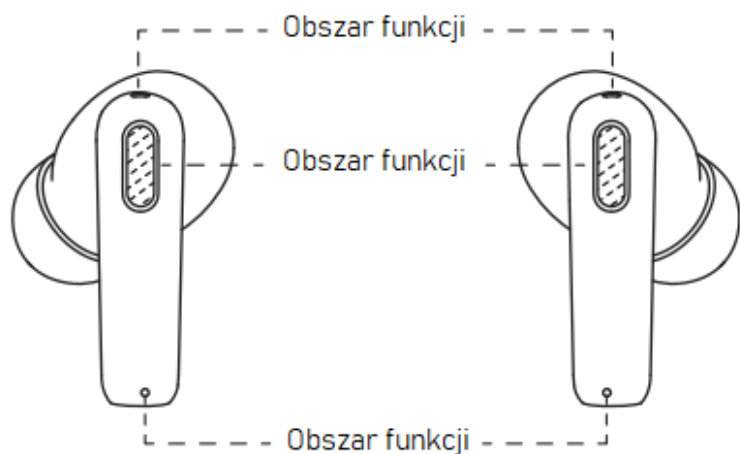
- Tryb połączenia

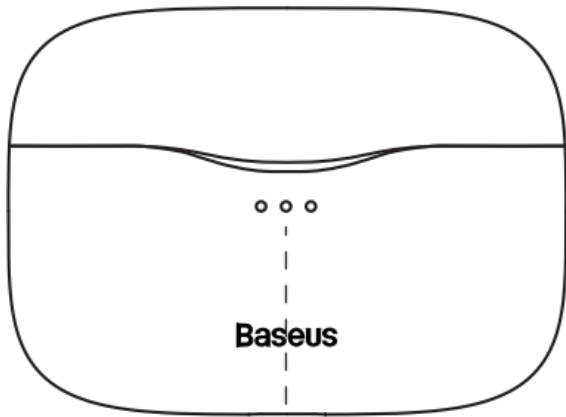
Odebranie / Rozłączenie połączenia – Podwójne kliknięcie lewej lub prawej słuchawki

Odrzucenie połączenia – Długie naciśnięcie lewej lub prawej słuchawki

- Funkcja ANC

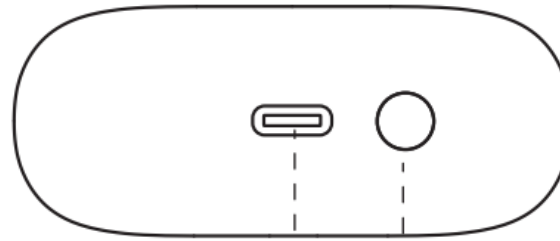
ANC wyłączone -> ANC włączone -> ANC wyłączone – Długie naciśnięcie prawej lub lewej słuchawki





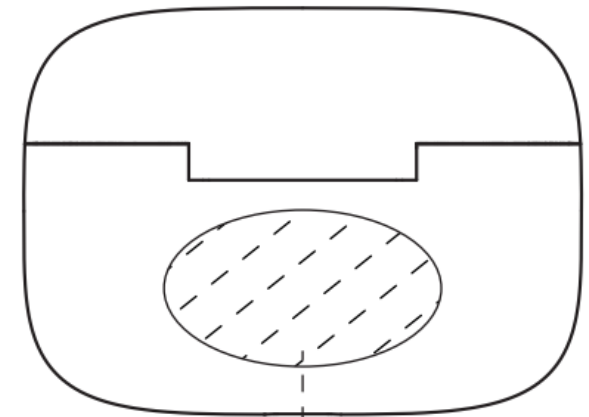
Indicator light

- ○ ○ 0%~30%
- ● ○ 31%~70%
- ● ● 71%~100%



Type-C

Przycisk etui ładującego (Otwórz etui i długo przytrzymaj przycisk aby przywrócić ustawienia fabryczne)



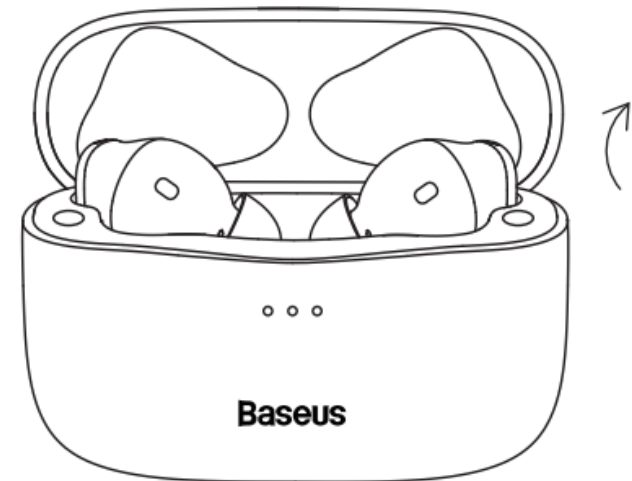
Obszar ładowania bezprzewodowego

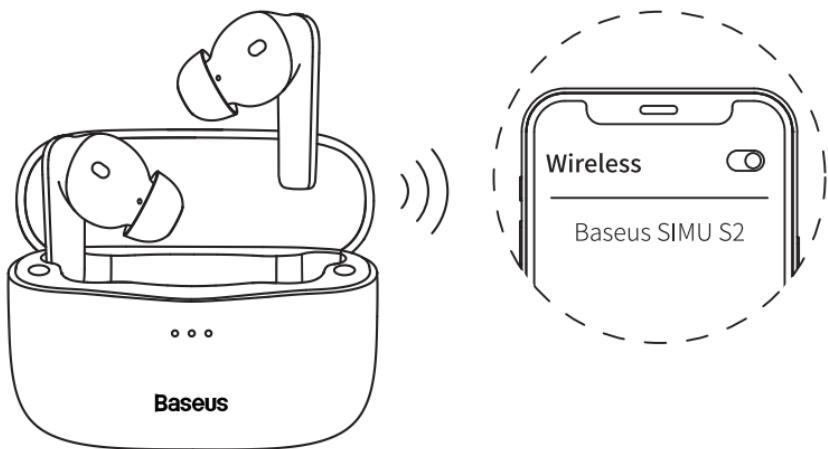
2. Instrukcja obsługi

Parowanie

Krok 1 – Właczenie

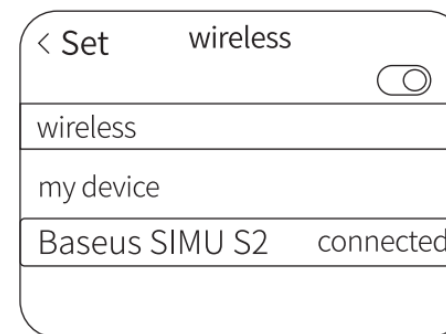
Słuchawki zostaną automatycznie właczone po otwarciu etui ładującego.



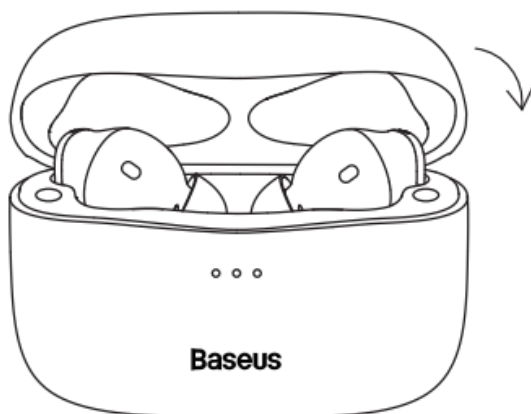


Krok 3 – Słuchawki są podłączone

Krok 2 – Wyszukiwanie i parowanie
Włącz funkcję Bluetooth w telefonie, wyszukaj słuchawek i połącz.



Krok 4 – Wyłączanie
Włóż słuchawki do etui ładującego. Zostaną automatycznie wyłączone



Uwagi:

1. Wykrywanie noszenia w uchu

Gdy użytkownicy zdejmą jedną ze słuchawek, muzyka przestanie być odtwarzana, a gdy użytkownicy ponownie założą obie słuchawki, muzyka zostanie wznowiona.

2. Tryb ANC

Tryb ANC włącza się automatycznie po wyjęciu słuchawek z etui ładującego. Jeśli nie chcesz tego trybu, wyłącz go, naciskając długo lewą lub prawą słuchawkę.

3. Przywróć ustawienia fabryczne

Gdy słuchawki znajdują się w etui ładującym, otwórz pokrywę i długo naciśnij przycisk na etui ładującym przez 8 sekund, aż 3 wskaźniki zaczną migać 5 razy i zapalą się na 3 sekundy. Następnie zgasną. Zakryj pokrywę, aby ukończyć fabrykę przywracać.

3. Oświadczenie o substancjach i elementach toksycznych lub niebezpiecznych zawartych w produktach elektronicznych.

Część produktu	Toksyczne lub niebezpieczne substancje i pierwiastki					
	Pb	Hg	Cd	CrVi	PBB	PBDE
PCB	X	O	O	O	O	O
Elektrody	O	O	O	O	O	O
Bateria	X	O	O	O	O	O
Obudowa	O	O	O	O	O	O

Formularz ten został opracowany zgodnie z normą SJ/ T 11364.

O: Wskazuje, że zawartość toksycznej i szkodliwej substancji we wszystkich jednorodnych materiałach komponentu jest poniżej limitu określonego w normie GB/ T 26572.

X: Zawartość toksycznych i szkodliwych substancji w co najmniej jednym jednorodnym materiale tej części przekracza limit określony w normie GB/ T 26572.

Produkt jest zgodny z dyrektywą UE ROHS 2.0 (2011/65/UE).

Ikona 5 lat odnosi się do „efektywnego okresu ochrony środowiska”, a nie do okresu gwarancji jakości produktu. Wszystkie produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Po ich nadużywaniu toksyczne i szkodliwe substancje mogą wyciekać lub ulegać mutacji, zanieczyszczać środowisko lub powodować poważne szkody dla ludzi i mienia. Termin „stosowanie w celu ochrony środowiska” oznacza, że wszystkie produkty elektroniczne będą używane w tym okresie. Nie będziemy już odpowiadać za jakość produktów po okresie bezpiecznego użytkowania.

4. Informacje dotyczące bezpieczeństwa

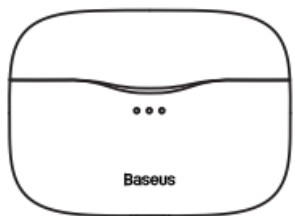
1. Bateria jest dołączona do produktu. Proszę nie wystawiać go na działanie promieni słonecznych, ognia. Nie przechowuj produktu w wysokiej temperaturze, silnym świetle i silnym polu magnetycznym. Jeśli woda dostanie się do środka, wysusz go w naturalny sposób i użyj ponownie.
2. Niewłaściwe użycie produktu może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrazić bezpieczeństwu osób i mienia.
3. Konsument ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody osobowe i majątkowe powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania produktu. Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej.
4. Rozkładanie tego produktu przez osoby nieprofesjonalne jest surowo zabronione.
5. Należy unikać używania urządzeń gospodarstwa domowego lub obciążeń przekraczających prąd wyjściowy tego produktu.
6. Należy unikać intensywnych czynności fizycznych, w tym pukania, rzucania, deptania, ściskania itp.
7. Temperatura otoczenia dla tego produktu powinna wynosić 0-35 ° C.

5. Parametry produktu

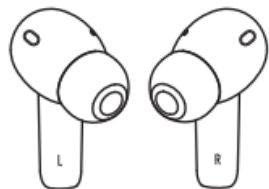
Nazwa: Baseus SIMU ANC True Wireless Earphones
Model: Baseus SIMU S2
Materiał: ABS + PC
Wersja Bluetooth: 5.0
Komunikacja: 10m
Czas muzyki: 6h (70 % głośności, ANC wyłączone)
Czas muzyki z etui ładującym: 20-24h

Pojemność baterii: 45mAh/0.167Wh (słuchawki), 480mAh/1.776Wh (etui)
Napięcie znamionowe wejściowe słuchawek: DC5V/45mA
Napięcie znamionowe wejściowe etui: DC5V/400mA
Znamionowy pobór mocy słuchawek: 8mA
Znamionowy pobór mocy etui: 100mA
Czas ładowania: 1.5h
Czas ładowania bezprzewodowego: 2h
Zakres częstotliwości: 20Hz – 20kHz
Interfejs: Type-C

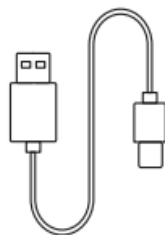
6. W zestawie



Etui ładujące



Słuchawki



Kabel ładujący



4x nakładki



Instrukcja ENG



Karta gwarancyjna



Wszelkie prawa zastrzeżone. Instrukcja jest własnością firmy Magnum RF z o.o.
Kopiowanie, powielanie i wykorzystywanie części lub całości informacji
zawartych w instrukcji bez zgody autora zabronione.