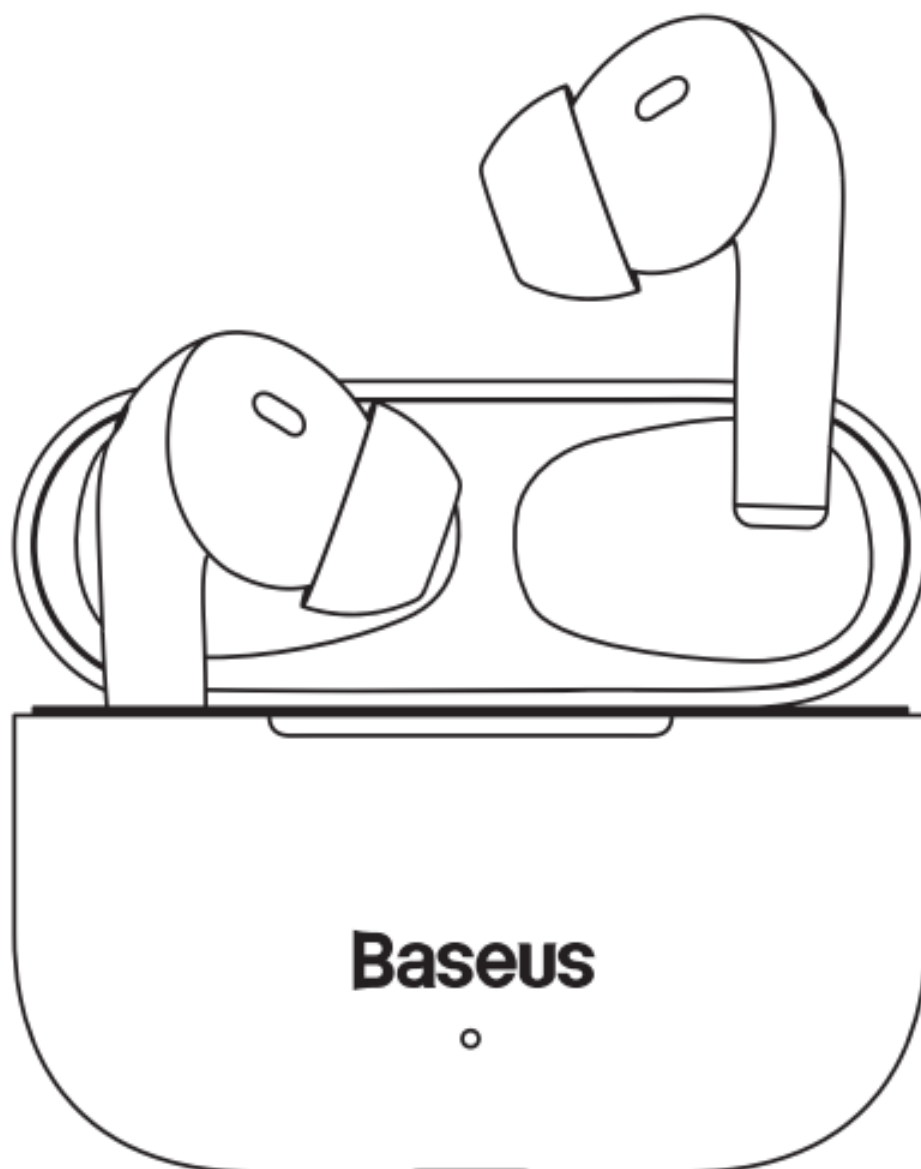


Baseus



Baseus Encok True Wireless Earphone W3

Instrukcja obsługi

Przeczytaj uważnie instrukcje przed użyciem produktu.

1. Parametry produktu

Nazwa: Baseus Encok True Wireless Earphone

Model: Encok W3

Pojemność baterii: 37 mAh / 0,137 Wh (słuchawki) 200mAh/0.74 Wh (etui z funkcją ładowania)

Wejście słuchawkowe: DC5V-22mA

Znamionowe wejście etui ładującego: DC5V-220mA

Znamionowy pobór prądu słuchawek: 9mA

Znamionowy pobór prądu etui ładującego: 44mA

Czas ładowania: około 2 godziny

Zakres odpowiedzi częstotliwości: 20Hz - 20kHz

Interfejs ładowania: Micro USB

Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami bezprzewodowymi

Materiał: ABS

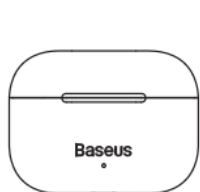
Wersja Bluetooth: V5.0

Czas czuwania: 300 godzin

Czas odtwarzania muzyki: 4 godziny (70% głośności)

Czas odtwarzania muzyki z etui ładującym: 18-25 godzin

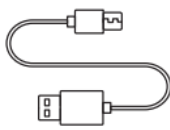
2. Zawartość opakowania



Etui ładujące



Słuchawki (P i L)



Kabel Micro



Nakładki x4



Instrukcja



Gwarancja

3. Opis produktu

Tryb muzyki:

Kliknięcie prawej słuchawki – Głośność +

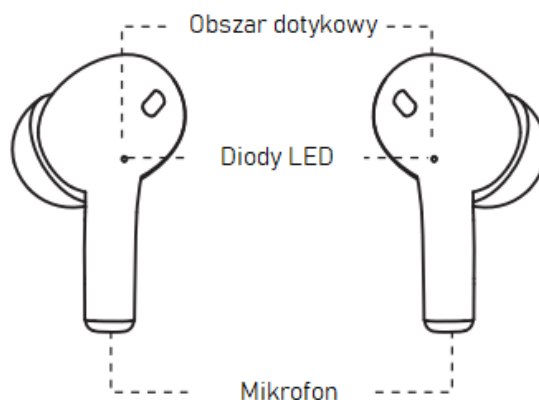
Kliknięcie lewej słuchawki – Głośność -

Podwójne kliknięcie prawej słuchawki – Play / Pauza

Podwójne kliknięcie lewej słuchawki – Wezwanie asystenta

Długie naciśnięcie prawej słuchawki – Następna piosenka

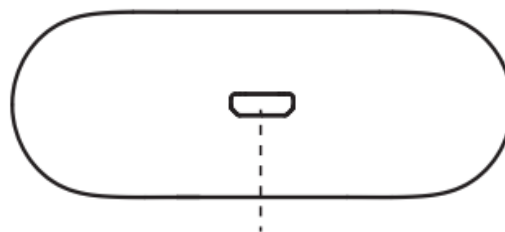
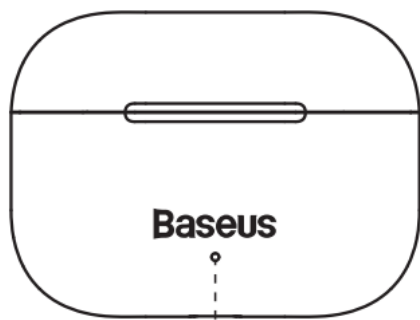
Długie naciśnięcie lewej słuchawki – Poprzednia piosenka



Tryb połączenia:

Podwójne kliknięcie lewej lub prawej słuchawki – odebranie / zakończenie połączenia

Długie naciśnięcie lewej lub prawej słuchawki – odrzucenie połączenia



Port Micro USB do ładowania.

Dioda LED etui ładującego

Czerwona dioda miga podczas ładowania.

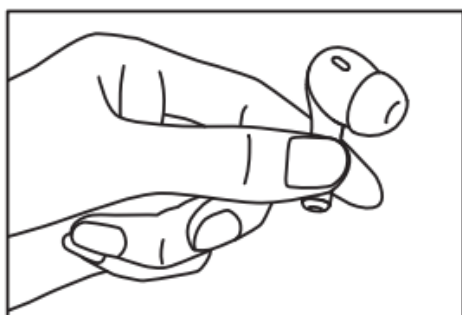
Czerwona dioda świeci stałym światłem podczas pełnego naładowania.

4. Parowanie słuchawek

1. Pierwsze użycie

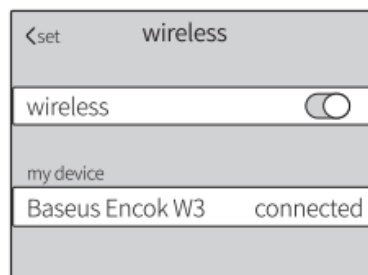
Krok 1 – włączanie

Słuchawki włączą się automatycznie po wyciągnięciu ich z etui ładującego.



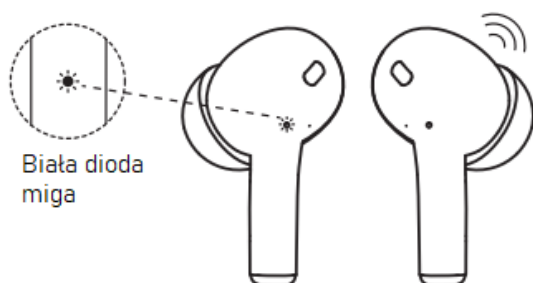
Krok 3 – Połączenie Bluetooth

Włącz ustawienia Bluetooth w telefonie. Wybierz model Encok W3. Biała dioda wyłączy się po poprawnym podłączeniu urządzenia.



Krok 2 – Parowanie

Kiedy używasz słuchawek pierwszy raz, słuchawki automatycznie przejdą w tryb parowania po włączeniu ich.



Krok 4 – Wyłączenie

Umieść słuchawki z powrotem w etui ładującym i zamknij pokrywę. Słuchawki wyłączą się automatycznie.



Uwagi:

Jeżeli słuchawki nie połączą się w ciągu 5 minut z urządzeniem, zostaną automatycznie wyłączone.

Przywrócenie ustawień fabrycznych: W trybie parowania naciśnij 3 razy lewą lub prawą słuchawkę. Po zakończeniu dioda LED czerwona zaświeci się przez 2 sekundy.

5. 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
Plastic	O	O	O	O	O	O
Bateria	O	O	O	O	O	O
Akcesoria	O	O	O	O	O	O

Formularz ten jest zgodny z normą SJ / T 11364

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

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

Wszystkie produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Jeśli są nadużywane - toksyczne i szkodliwe substancje mogą wyciec lub mutować, powodując zanieczyszczenie środowiska lub poważne szkody dla ludzi i ich mienia. Otrzymane certyfikaty oznaczają, że produkty elektroniczne muszą być używane w bezpiecznym dla produktu okresie (5 lat). Nie będziemy ponosić odpowiedzialności za jakość produktów i niebezpieczeństwo które mogą pojawić się po bezpiecznym okresie użytkowania.

6. Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przeczytaj wszystkie instrukcje i ostrzeżenia przed użyciem produktu. Niestandardowe użycie może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrożenie.

1. Bateria jest dołączona do produktu. Proszę nie wystawiać go na działanie promieni słonecznych i ognia; Nie przechowywać produktu w wysokiej temperaturze, świetle i silnym polu magnetycznym. Nie umieszczaj go w trudnych warunkach. Jeśli woda dostanie się do środka, wysusz go w naturalny sposób i użyj ponownie.
2. Niewłaściwe użytkowanie może spowodować uszkodzenie produktu lub zagrożić bezpieczeństwu osób i mienia.
3. Konsument ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody osobowe i majątkowe powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania.
4. Dezintegracja tego produktu przez nieprofesjonalistów jest surowo zabroniona.
5. Należy unikać używania urządzeń przekraczających prąd wyjściowy tego produktu .
6. Intensywne działania fizyczne w tym pukanie, rzucanie, deptanie, ściskanie itp. Surowo zabronione.
7. Temperatura przechowywania produktu powinna wynosić 0-35°C.

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

