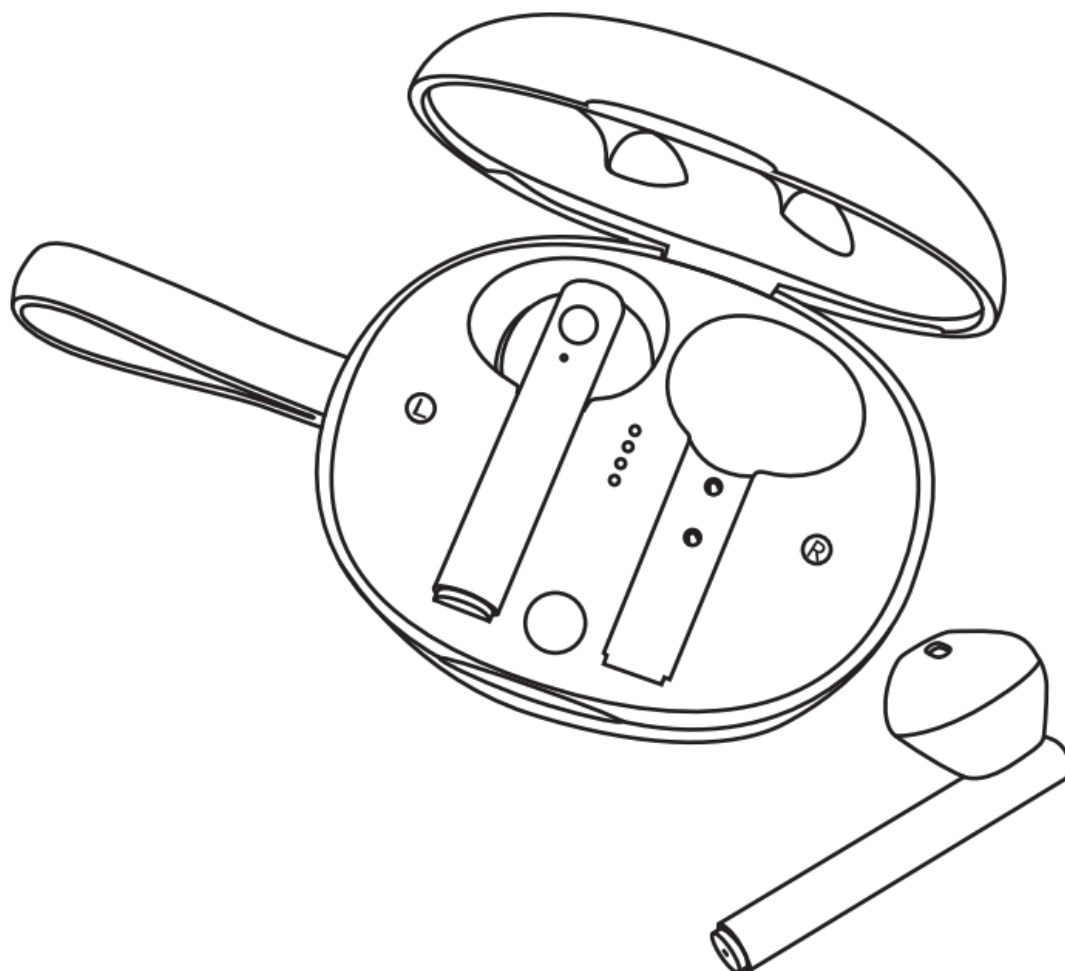


# Baseus



Słuchawki bezprzewodowe Baseus Encok  
W05

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

## 1. Parametry słuchawek

Nazwa urządzenia: Baseus Encok True Wireless Earphones

Model słuchawek: Encok W05

Materiał: ABS + PC

Bluetooth: 5.0

Czas czuwania: 300h

Czas odtwarzania muzyki: 4h (przy głośności ~70%)

Czas odtwarzania muzyki z użyciem etui: 25-30h

Pojemność akumulatora 400mAh/1.48Wh (etui) 30mAh/0.111Wh

(słuchawka) Moc znamionowa wejścia słuchawki: DC5V/30mA

Znamionowe zużycie prądu słuchawek: 10mA

Moc znamionowa wejścia etui: DC5V/400mA

Znamionowe zużycie prądu etui: 80mA

Czas ładowania (przez kabel): ok 1.5h

Czas ładowania (indukcyjne): ok 2h.

Pasma przenoszenia: 20Hz - 20KHz

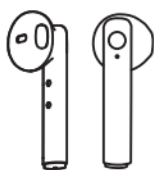
Port ładowania: Typ-C

Kompatybilność: Wszystkie urządzenia z Bluetooth.

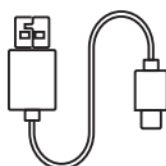
## 2. Zawartość zestawu



Etui ładujące



Słuchawki

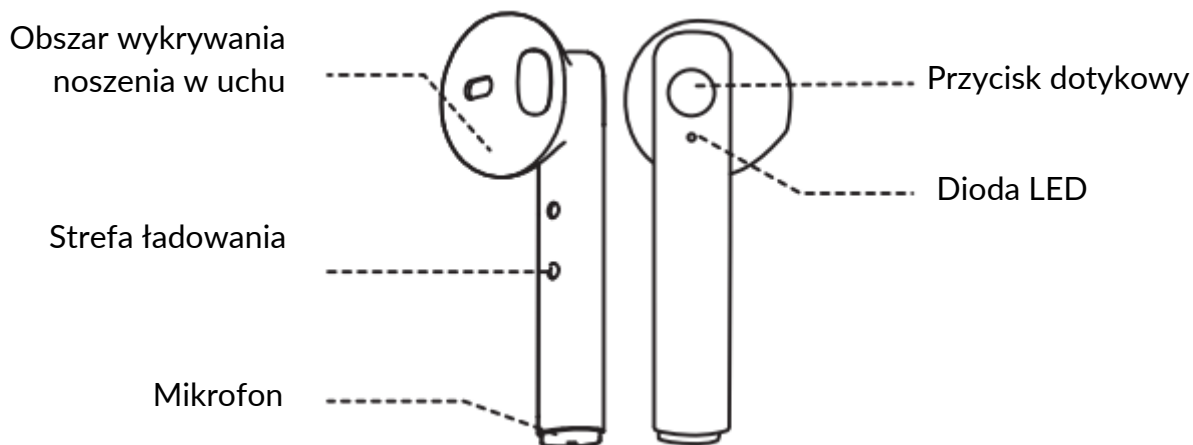


Kabel ładujący



Instrukcja

## 3. Budowa urządzenia



## Tryb odtwarzania muzyki

Aktywowanie asystenta głosowego – Podwójne naciśnięcie lewej słuchawki

Odtwarzanie / Pauza – Podwójne naciśnięcie prawej słuchawki

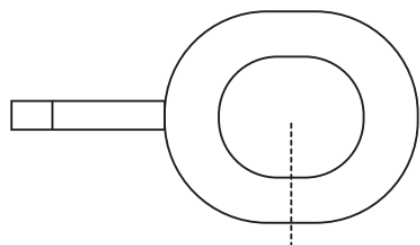
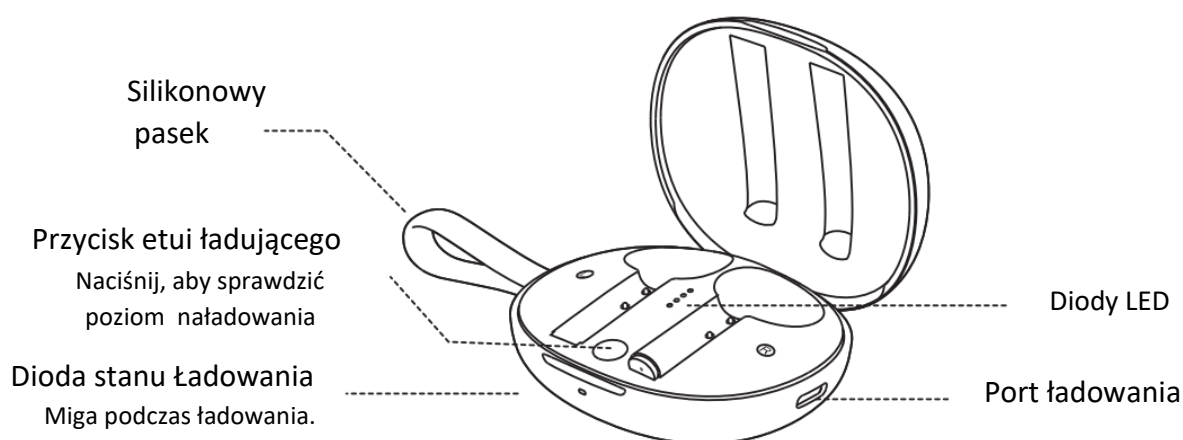
Poprzedni utwór – Długie przytrzymanie (1.5s) lewej słuchawki

Następny utwór – Długie przytrzymanie (1.5s) prawej słuchawki

## Tryb rozmowy telefonicznej

Odbieranie / Rozłączenie połączenia – Podwójne naciśnięcie lewej lub prawej słuchawki.

Odrzucenie połączenia - Długie przytrzymanie lewej lub prawej słuchawki.



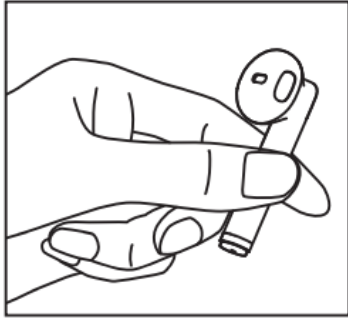
Obszar ładowania bezprzewodowego

- ● ● ● ● Pojemność 76% -100%
- ● ● Pojemność 51% - 75%
- ● Pojemność 26% - 50%
- Pojemność 0% - 25%

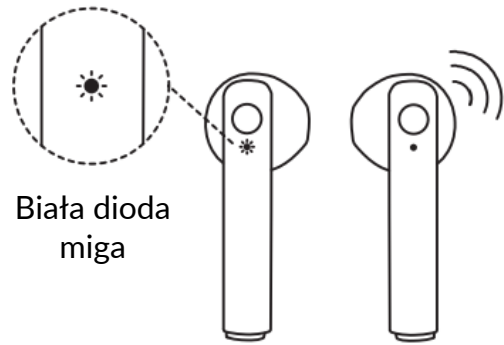
## 4. Użytkowanie

### 1. Pierwsze użycie

Oderwij naklejki izolujące ze słuchawek, a następnie włóż je do etui ładującego.

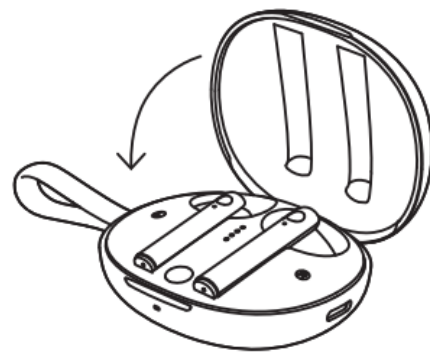
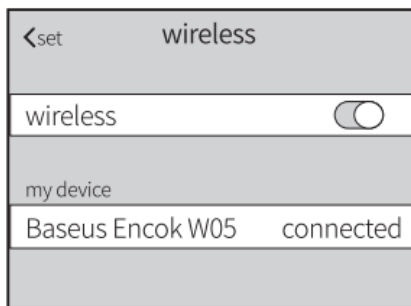


**Krok 1 - Włączenie**  
Słuchawki automatycznie włączają się po wyjęciu z etui.



Biała dioda  
miga

**Krok 2 - Parowanie**  
Przy pierwszym włączeniu słuchawki automatycznie przechodzą w tryb parowania.



**Krok 3 - Połączenie Bluetooth**  
Włącz funkcje Bluetooth w telefonie. Połącz się z Baseus Encok W05. Biała dioda zaświeci się na 1s po podłączeniu urządzenia.

**Krok 4 - Wyłączenie**  
Słuchawki automatycznie się wyłączą po włożeniu ich do etui i zamknięciu go.

## Uwagi

### 1. Wykrywanie noszenia w uchu

Muzyka automatycznie przestaje być odtwarzana po wyjęciu słuchawki z ucha. Po założeniu obu słuchawek, muzyka będzie ponownie odtwarzana.

### 2. Parowanie

Słuchawki wyłączą się automatycznie, jeśli nie będą się mogły sparować przez 5 minut.

### 3. Ustawienia fabryczne

Otwórz etui i przytrzymaj lewą oraz prawą słuchawkę w środku przez 7 sekund. Gdy biała dioda będzie migać, oznacza to że ustawienia fabryczne zostały przywrócone.

## 5. Zawartość toksycznych i niebezpiecznych substancji w produkcie

Element	Toksyczne lub niebezpieczne substancje					
	Pb	Hg	Cd	CrVI	PBB	PBDE
PCB	X	O	O	O	O	O
Plastik	O	O	O	O	O	O
Metal	O	O	O	O	O	O
Akcesoria	O	O	O	O	O	O

Formularz ten powstał w zgodności z SJ / T 11364

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

X: Oznacza, że stężenie toksycznych i szkodliwych substancji w co najmniej jednym materiale tej części przekracza limit określony w normie GB/T 26572.

Produkt ten jest zgodny z dyrektywą EU RoHS 2.0 (2011/65/EU)

Wszystkie produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Te toksyczne i szkodliwe substancje mogą wyciec lub mutować, powodując zanieczyszczenie środowiska lub poważne szkody dla ludzi i ich mienia. Powyższe certyfikaty oznaczają, że produkty elektroniczne muszą być używane w bezpiecznym dla produktu okresie (5 lat). Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakość produktów i niebezpieczeństwo które może pojawić się po bezpiecznym okresie użytkowania

## 6. Bezpieczeństwo

Prosimy o zapoznanie się z instrukcjami oraz ostrzeżeniami dotyczącymi tego urządzenia.

Nieprawidłowe użytkowanie może doprowadzić do niebezpieczeństwa lub zagrożenia.

1. Nie należy wystawiać akumulatora w urządzeniu na działanie promieni słonecznych ani ognia. Nie należy przechowywać urządzenia w wysokiej temperaturze, świetle słonecznym lub polach magnetycznych. Jeśli woda dostanie się do urządzenia, wysusz je przed ponownym użyciem.
2. Niewłaściwe użytkowanie może doprowadzić do uszkodzenia produktu lub spowodować zagrożenie osób i mienia.
3. Użytkownik ponosi odpowiedzialność za dokonane szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkowania.
4. Urządzenie może być rozkręcane tylko przez serwis lub wyznaczone przez producenta do tego osoby.
5. Nie należy podłączać urządzenia do zasilania większego niż dozwolone.
6. Nie należy uderzać, rzucać, deptać ani gnieść urządzenia.

## 7. Rozwiązywanie problemów

1. Nie można włączyć/wyłączyć urządzenia
  - a. Upewnij się, czy etui i słuchawki są naładowane. Wyjmij słuchawki z etui aby je automatycznie uruchomić.
  - b. Upewnij się, czy etui i słuchawki są naładowane. Włóż słuchawki z powrotem do etui, by słuchawki się wyłączyły.
  - c. Gdy etui jest rozładowane, wyłącz funkcję Bluetooth w telefonie i słuchawki wyłączą się automatycznie po 5 minutach;
  - d. Utrzymuj strefę ładowania słuchawek i styki etui w czystości. Czyść je suchą szmatką.
2. Nie można połączyć słuchawek z urządzeniem bezprzewodowym
  - a. Maksymalny zasięg słuchawek to 15 metrów. Słuchawki automatycznie wyłączają się, jeśli są poza obszarem działania przez 5+ minut.
  - b. Jeśli słuchawki nie łączą się ponownie z urządzeniem Bluetooth, włóż je z powrotem do etui, zamknij pokrywę i wyjmij je z powrotem.
3. Jedna ze słuchawek nie odtwarza dźwięku
  - a. Włóż słuchawki do etui, zamknij pokrywę i z powrotem je wyjmij.
  - b. Jeśli problem nadal się utrzymuje, wyłącz funkcję Bluetooth w pobliskich urządzeniach i przywróć ustawienia fabryczne słuchawek.
4. Telefon nie może wykryć słuchawek lub połączenie jest niestabilne
  - a. Trzymaj słuchawki w zasięgu 15m.
  - b. Upewnij się, że słuchawki są naładowane.
  - c. Wyłącz połączenie bezprzewodowe innych telefonów w pobliżu i przywróć ustawienia fabryczne.
  - d. Fale elektromagnetyczne w twojej okolicy mogą zakłócać połączenie i powodować problemy z dźwiękiem. Trzymaj się z dala od obszarów z zakłóceniami.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.

Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

