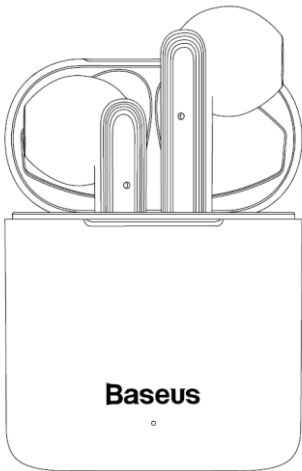


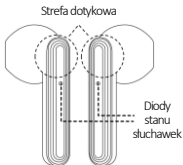
Baseus



Słuchawki douszne bezprzewodowe NGW09-01/NGW09-02 **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Zapoznaj się z instrukcją przed korzystaniem z produktu, przechowaj ją w bezpiecznym miejscu.

Wygląd urządzenia

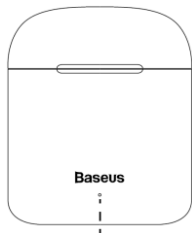


Tryb muzyki

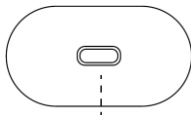
Dwukrotnie dotknij prawą słuchawkę: odtwarzaj/pauza
Dwukrotnie dotknij lewą słuchawkę: asystent głosowy
Przytrzymaj przez 1 sek. lewą słuchawkę: poprzedni utwór
Przytrzymaj przez 1 sek. prawą słuchawkę: następny utwór

Tryb połączeń

Dwukrotnie dotknij którąś słuchawkę: odbierz/rozłącz
Przytrzymaj którąś słuchawkę: odrzuć połączenie



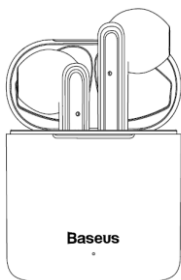
Dioda stanu etui ładującego



Gniazdo ładowania USB Typ-C

Podczas ładowania słuchawek dioda pulsuje białym światłem, po naładowaniu świeci ciągłym białym światłem.

Użytkowanie



1. Pierwsze uruchomienie

Krok 1 – Włączanie

Słuchawki włączają się automatycznie po wyjęciu ich z etui

Krok 2 – Parowanie

Przy pierwszym uruchomieniu słuchawki automatycznie wchodzą w tryb parowania zaraz po włączeniu

Krok 3 – Łączność bezprzewodowa

Włącz komunikację bezprzewodową w swoim telefonie i spośród dostępnych urządzeń wybierz Baseus Encok W09. Biała dioda będzie migać co 5 sekund po udanym połączeniu.

Krok 4 – Wyłączenie

Po umieszczeniu z powrotem w etui słuchawki wyłączają się samoczynnie.

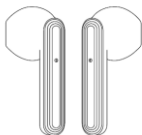
1) Czas parowania

W trybie parowania, jeśli połączenie nie nastąpi przez ponad 5 minut, słuchawki automatycznie się wyłączą.

(Słuchawki mają funkcję zapamiętywania sparowanych urządzeń i automatycznie wznowią połączenie po restarcie)

2) Ustawienia fabryczne

W trybie parowania trzykrotnie szybko dotknij którąś ze słuchawek, by przywrócić ustawienia fabryczne



Najczęściej zadawane pytania

1. Dlaczego mojego produktu nie można włączyć/wyłączyć?

Odp.: 1) Upewnij się, że w etui ładującym pozostała bateria, włóż słuchawki z powrotem do etui ładującego, aby automatycznie wyłączyć słuchawki;

2) Gdy w etui ładującym wyczerpie się bateria, wyłącz funkcję bezprzewodową w telefonie, a słuchawki wyłączą się automatycznie po 5 minutach.

3) Utrzymuj obszar ładowania słuchawek i pin pogo etui ładującego w czystości i regularnie czyść je suchą szmatką;

2. Dlaczego funkcja dotykowa nie jest wrażliwa?

Odp.: 1) Upewnij się, że palce dotykające słuchawek są bez wody lub innych ciał obcych;

2) Upewnij się, że pozycja dotyku jest prawidłowa i zakończ operację szybkim podwójnym kliknięciem w ciągu 0,5 s;

3. Dlaczego mój produkt nie może ponownie połączyć się z urządzeniem bezprzewodowym?

A: 1) Słuchawki zostaną odłączone, jeśli znajdą się poza zasięgiem połączenia 10 metrów. Słuchawki wyłączą się automatycznie, jeśli nie wrócą do zasięgu połączenia w ciągu 5 minut.

2) Jeśli słuchawki nie połączą się ponownie z urządzeniem bezprzewodowym w ciągu 5 minut, włóż je do etui ładującego, a następnie wyjmij je.

4. Jak wypalić w słuchawkach dla lepszej jakości dźwięku?

Odp.: 1) Odtwarzaj muzykę z jedną trzecią normalnej głośności przez 12 godzin (delikatniejsza muzyka)

2) Odtwarzaj muzykę na 2/3 normalnej głośności przez 12 godzin (dowolna muzyka z wyjątkiem typowej muzyki rockowej)

3) Odtwarzaj muzykę z normalną głośnością przez 72 godziny (Twoja ulubiona muzyka)

4) Odtwarzaj muzykę z trzema czwartymi normalnej głośności przez 24 godziny (Twoja ulubiona muzyka)

5. Telefon komórkowy nie może znaleźć słuchawek bezprzewodowych, połączenie bezprzewodowe jest niestabilne lub rozłączone podczas użytkowania, co powoduje niepełny dźwięk/przerwy.

Odp.: 1) Proszę nie przekraczać odległości połączenia bezprzewodowego telefonu komórkowego, aby uniknąć zakłóceń ze ściany lub ludzkiego ciała.

2) Upewnij się, że słuchawki mają wystarczającą moc i ponownie wejdź w tryb parowania, aby się połączyć.

3) Jeśli nie można połączyć się po powyższej operacji, wyłącz łączność bezprzewodową innych telefonów komórkowych znajdujących się w pobliżu telefonu komórkowego i przywróć ustawienia fabryczne przed połączeniem.

4) Ze względu na właściwości bezprzewodowych słuchawek fale elektromagnetyczne w twoim obszarze mogą zakłócać połączenie bezprzewodowe, powodując problemy z dźwiękiem lub rozłączenie, przed podłączeniem trzymaj się z dala od takich obszarów

Zawartość zestawu



Słuchawki



Etui ładujące



Przewód USB Typ C



Instrukcja
obsługi



Karta
gwarancyjna

Deklaracja dotycząca toksycznych i niebezpiecznych substancji oraz pierwiastków zawartych w produktach elektronicznych

Opis części	Toksyczne i niebezpieczne substancje oraz pierwiastki ^⑤					
	Ołów Pb	Rtęć Hg	Kadm Cd	Chrom sześciwartościowy Cr VI	Polibromowane bifenyle PBB	Polibromowane difenyletery PBDE
PCB	X	○	○	○	○	○
Styki słuchawek	○	○	○	○	○	○
Akumulator	X	○	○	○	○	○
Obudowa	○	○	○	○	○	○

Powyższe zestawienie powstało w zgodności z normą SJ/T 11364

O: wskazuje, że zawartość toksycznych i szkodliwych substancji we wszystkich jednolitych materiałach komponentów znajduje się poniżej limitu określonego w normie GB/T 26572.

X: zawartość toksycznych i szkodliwych substancji w przynajmniej jednym jednolitym materiale komponentów przekracza limit określony w normie GB/T 26572.

Ikona ^⑤ (5 lat) odnosi się do „efektywnego okresu ochrony środowiska”, a nie do okresu zapewnienia jakości produktu. Wszystkie produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Po ich zużyciu toksyczne i szkodliwe substancje mogą wyciekać, powodować zanieczyszczenie środowiska lub powodować poważne szkody dla ludzi i mienia. Termin „okres użytkowania w ramach ochrony środowiska” oznacza, że wszystkie produkty elektroniczne mogą być bezpiecznie używane przez ten okres. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakość produktów ze względu na zagrożenia dla bezpieczeństwa, które pojawiają się po upływie okresu bezpiecznego użytkowania.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Zapoznaj się uważnie z podanymi wskazówkami. Nieprzestrzeganie ich może doprowadzić do uszkodzenia produktu lub być niebezpieczne dla użytkownika.

- 1) Produkt posiada wbudowany akumulator. Trzymaj produkt z dala od źródeł ciepła, silnego światła oraz silnego pola magnetycznego. Unikaj również innych ciężkich warunków takich jak źródła ognia. Jeśli do produktu dostanie się woda, pozostaw je do wyschnięcia.
- 2) Niewłaściwe użytkowanie produktu może doprowadzić do uszkodzenia produktu lub może zagrażać bezpieczeństwu osobistemu lub majątkowemu.
- 3) Za wszelkie szkody osobowe lub majątkowe wynikające z niewłaściwego użytkowania produktu wbrew zaleceniom i ostrzeżeniom instrukcji odpowiada wyłącznie użytkownik.
- 4) Demontaż urządzenia przez osoby bez odpowiednich kwalifikacji jest ściśle zabronione.
- 5) Nie stosuj urządzeń elektrycznych lub obwodów obciążenia, które przekraczają prąd wyjściowy tego urządzenia (brak wyjścia ze względu na zabezpieczenie obwodu).
- 6) Nie stosuj siły fizycznej (rzucanie, deptanie, zginiatanie itp.) wobec urządzenia.
- 7) Temperatura otoczenia dla produktu powinna zawierać się w przedziale 0-45 °C

Dane techniczne

Nazwa: Słuchawki douszne
bezprzewodowe NGW09-01/NGW09-02

Model: W09

Materiał: ABS

Wersja BT: 5.0

Zasięg: 10 m

Czas odtwarzania muzyki: 4-5 h (70%
głośności)

Akumulatory: 450 mAh/3,7 V(etui), 40
mAh/3,7 V (słuchawki)

Zasilanie słuchawek: 5V – 40mA

Pobór prądu słuchawek: 10 mA

Zasilanie etui: 5V – 250mA

Pobór prądu etui: 80 mA

Czas ładowania: 1,5 h

Pasma przenoszenia: 20 Hz – 20 kHz

Złącze ładowania: USB Typ C

Zgodność: urządzenia audio Bluetooth

Niniejszym oświadczają się, że urządzenie model W09, produkt firmy Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd., jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/30/UE i Dyrektywy 2011/65/UE. Pełny tekst Deklaracji Zgodności WE można znaleźć na następującej stronie internetowej: www.baseus.com

Ostrzeżenie	Przestrzegaj powyższych zaleceń, ponieważ w przeciwnym wypadku może dojść do pożaru, porażenia prądem elektrycznym, uszkodzenia lub innych obrażeń.
-------------	---



To urządzenie jest zgodne z postanowieniami Dyrektywy 2012/19/UE i Dyrektywy 2006/66/UE. Surowo zabrania się wyrzucania tego sprzętu ze zwykłymi śmieciami; musi być poddany recyklingowi. Ten symbol oznacza, że produkt nie może być traktowany jak zwykle śmieci i musi zostać dostarczony do centrum recyklingu, które jest w stanie poddać recyklingowi sprzęt elektroniczny i elektryczny.



Producent: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.
5 piętro, budynek B, Baseus Intelligence Park, nr 2008, Xuegang Rd,
Gangtoui Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen
Telefon: +86-4000-712-711
Strona internetowa: www.baseus.com
Wyprodukowano w Chinach

Importer: mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska
Infolinia: (+48 71) 71 77 400
E-mail: pomoc@mpotech.eu