

Słuchawki Bluetooth Baseus WM02 TWS: instrukcja obsługi i łatwe połączenie

🕒 20 lipca 2022 r.

[Strona Główna](#) » [Baseus](#) » **Baseus Bowie WM02 TWS Słuchawki Bluetooth Instrukcja obsługi**

Instrukcja obsługi słuchawek Bluetooth Baseus Bowie WM02 TWS ma na celu dostarczenie użytkownikom wyczerpujących informacji na temat efektywnego korzystania z produktu. Te słuchawki należą do serii Baseus Bowie i są wyposażone w pałąk na kark, dzięki czemu idealnie nadają się dla entuzjastów sportu. Instrukcja obsługi zawiera instrukcje krok po kroku, jak podłączyć słuchawki do urządzenia, jak korzystać z aplikacji i jak obsługiwać różne funkcje, takie jak muzyka i tryby połączeń. Ponadto zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, których użytkownicy powinni przestrzegać, aby uniknąć uszkodzenia produktu lub obrażeń ciała. Instrukcja zawiera również odpowiedzi na często zadawane pytania, w tym jak sparować słuchawki, jak je zresetować i jak sprawdzić pozostały poziom naładowania baterii. Niezależnie od tego, czy jesteś nowym, czy doświadczonym użytkownikiem, ta instrukcja obsługi jest niezbędnym przewodnikiem, który pomoże Ci w pełni wykorzystać możliwości słuchawek Bluetooth Baseus Bowie WM02 TWS.

Spis treści [ukryć](#)

- 1 Słuchawki Bluetooth Baseus Bowie WM02 TWS
- 2 Kroki połączenia
- 3 Działanie funkcji
- 4 Informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu:
- 5 Parametry produktu:
- 6 Lista rzeczy do spakowania:
- 7 Często Zadawane Pytania
- 8 VIDEO
- 9 Dokumenty / Zasoby
- 10 Podobne posty

Baseus

Słuchawki Bluetooth Baseus Bowie WM02 TWS



Słuchawki Bluetooth Baseus Bowie WM02 TWS

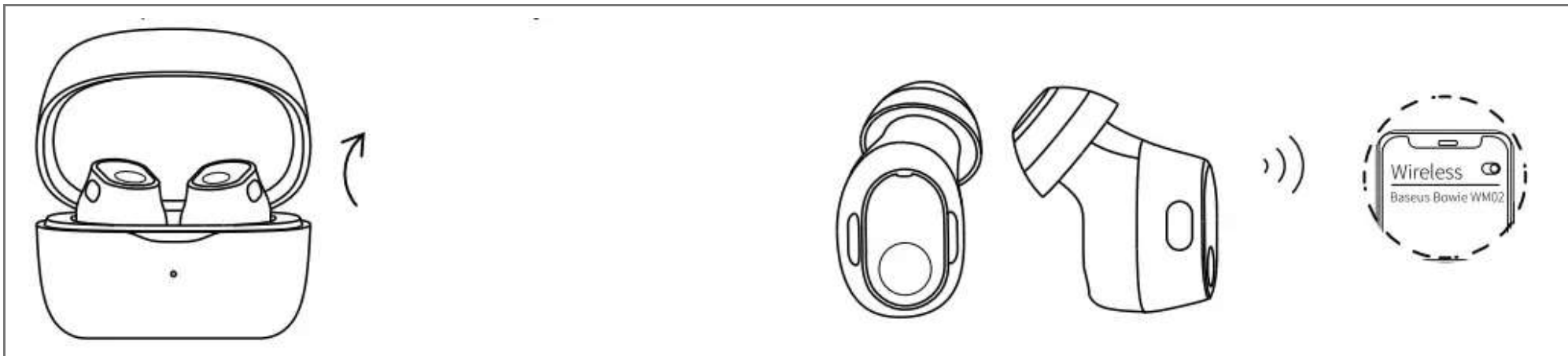
Bezprzewodowe słuchawki sportowe Baseus Bowie Series P1 Semi-In-Ear z pałąkiem na kark
Przed użyciem należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i zachować ją na przyszłość.

Kroki połączenia

Uruchomienie

Otwórz pokrywę etui ładującego i wyjmij słuchawki. Słuchawki włączą się automatycznie.

Połączenie bezprzewodowe Włącz tryb bezprzewodowy w telefonie, aby wyszukać i sparować słuchawki. Wybierz model urządzenia: Baseus Bowie WMO2



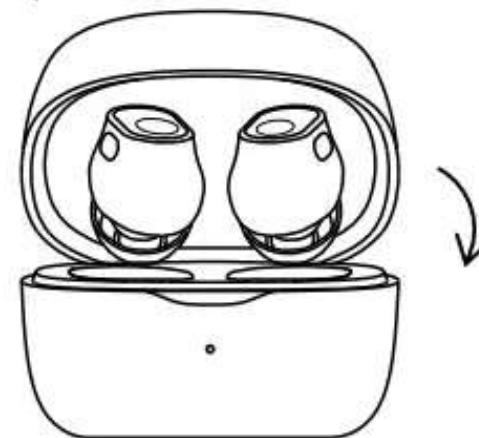
Pobierz aplikację i połącz słuchawki z aplikacją.

Wyłączanie zasilania

Włóż wkładki douszne do etui ładującego i zamknij pokrywę, aby wyłączyć słuchawki.










<https://bds-api-cn.baseus.com/app/official/download>

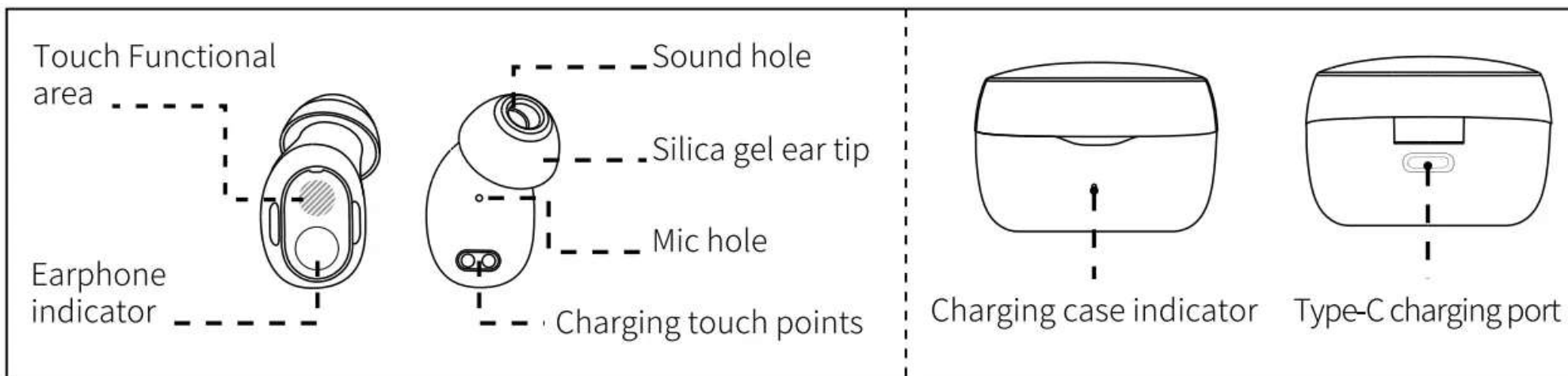


Działanie funkcji



Tryb muzyczny:

	Graj/Pauza: kliknij dwukrotnie lewą lub prawą słuchawkę (L lub R)
	Poprzednia piosenka: naciśnij i przytrzymaj lewą słuchawkę 1.5 s
	Następna piosenka: naciśnij i przytrzymaj prawą słuchawkę 1.5 s
	Aktywuj asystenta głosowego: Naciśnij trzykrotnie lewą lub prawą słuchawkę (L lub R)
	Tryb połączenia:
	Odbieranie/rozłączanie: dotknij dwukrotnie lewej lub prawej słuchawki (L lub R)
	Odrzuć połączenie: naciśnij i przytrzymaj lewą lub prawą słuchawkę (L lub R) 1.5 s



Przełączanie w tryb o małym opóźnieniu:

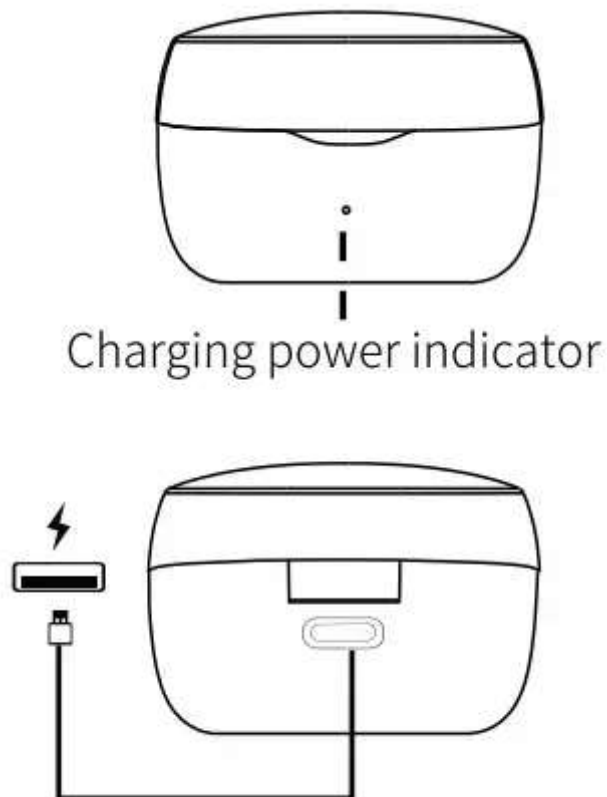
Metoda 1: Włącz/wyłącz tryb małego opóźnienia na ekranie ustawień aplikacji Baseus. Metoda 2: Dostosuj tryb małego opóźnienia w ustawieniach gestów aplikacji Baseus.

Przywracanie ustawień fabrycznych:

Wyłącz połączenie bezprzewodowe telefonu komórkowego. Otwórz pokrywę etui ładującego i wyjmij dwie słuchawki. Stuknij lewą lub prawą słuchawkę trzy razy. Białe wskaźniki obu słuchawek migną raz. W tym czasie słuchawki są przywracane do ustawień fabrycznych. Umieść słuchawki w etui ładującym. Wyjmij je ponownie i włącz połączenie bezprzewodowe telefonu komórkowego. Następnie wyszukaj i połącz się ze słuchawkami.

Wskaźnik mocy ładowania:

Etui ładujące służy do ładowania słuchawek. Podczas ładowania: Czerwony wskaźnik etui ładującego gaśnie po świeceniu przez 4 sekundy. Białe wskaźniki słuchawek gasną po oddychaniu przez 2 minuty. W pełni naładowany: wskaźnik etui ładującego/słuchawki jest wyłączony.



Etui ładujące jest podłączone do zasilacza w celu ładowania: Podczas ładowania: biały wskaźnik etui ładującego oddycha. Białe wskaźniki słuchawek gasną po 2 minutach oddychania. W pełni naładowany: biały wskaźnik etui z funkcją ładowania świeci światłem ciągłym. Wskaźniki słuchawek są wyłączone.

Uwaga: Gdy poziom naładowania baterii etui ładującego jest niski, czerwony wskaźnik gaśnie po trzykrotnym mignięciu.

Wskazówki dotyczące korzystania z aplikacji:

1. Efektywny czas trwania funkcji wyszukiwania wynosi około 35 godzin. Proszę skorzystać z funkcji wyszukiwania brakujących słuchawek w tym okresie.
2. Gdy funkcja wyszukiwania jest włączona w aplikacji, w słuchawkach zabrzmiał alarm. Upewnij się, że używasz tej funkcji, gdy nie nosisz wkładek dousznych, aby uniknąć uszkodzenia słuchu.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu:

Niewłaściwe użytkowanie produktu może łatwo spowodować jego uszkodzenie lub zagrazić bezpieczeństwu osobistemu i majątkowemu.

1. Bateria jest dołączona do produktu. Należy unikać wystawiania produktu na działanie promieni słonecznych, grzejnika elektrycznego lub podobnych warunków przegrzania. Nie przechowuj produktu w wysokich temperaturach, silnym świetle i silnych miejscach magnetycznych.

2. Nie trzymaj go w innych trudnych warunkach, takich jak źródła ognia. Intensywne działania fizyczne, takie jak pukanie, rzucanie, trampnależy unikać wkładania, ściskania itp. Nie używaj go w przypadku ekspansji.
3. Temperatura otoczenia produktu wynosi 0-45°C.
4. Niewłaściwe użytkowanie produktu wbrew niniejszej instrukcji obsługi lub ignorowanie ostrzeżeń może łatwo spowodować uszkodzenie produktu lub zagrozić bezpieczeństwu osobistemu i majątkowemu. Konsument ponosi wszelkie konsekwencje, za które nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej.
5. Rozkład tego produktu przez osoby nieprofesjonalne jest surowo wzbroniony.
6. Nie używaj obciążenia (urządzeń elektrycznych), które przekracza prąd wyjściowy tego produktu. Wbudowany mechanizm zabezpieczający obwód automatycznie przestaje działać w przypadku przekroczenia obciążenia.
7. Użyj czystej bawełnianej szmatki do regularnego czyszczenia styków ładowania słuchawek, aby zapobiec ich rozładowaniu lub włączeniu z powodu braku czyszczenia przez długi czas.
8. Nie wkładaj tego produktu do wody (lub pralki). Jeśli woda dostanie się do produktu, pozwól mu wyschnąć w sposób naturalny przed użyciem.

Parametry produktu:

Nazwa: Bezprzewodowe słuchawki Baseus True

Model nr: Baseus Bowie WMO2

Materiał: ABS + PC

Wersja: V5.3 Odległość komunikacyjna: 10 m

Czas odtwarzania muzyki: 5 godzin (głośność na poziomie 70%)

Czas odtwarzania z pojemnikiem ładującym: 22 — „25 godzin”

Pojemność baterii: 40 mAh/0.148 Wh (słuchawki) 300 mAh/1.11 Wh (pojemnik ładujący)

Wejście znamionowe słuchawek: DC5V-80 mA;

Wejście znamionowe pojemnika ładującego: DC5V-300 mA

Pobór prądu słuchawkowego: 8 mA

Pobór prądu w pojemniku ładującym: 260 mA W pełni

czas ładowania: około 1.5 godzin

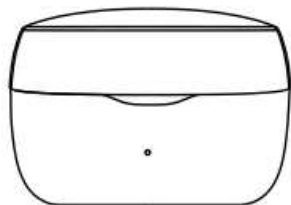
Pasma przenoszenia: 20 Hz-20 kHz

Interfejs ładowania: typ C

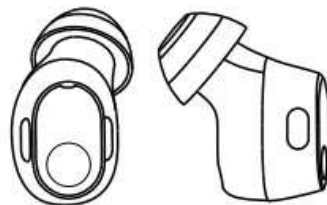
Nadaje się do: Kompatybilny z większością urządzeń bezprzewodowych

*Powyższe dane zostały zmierzone przez laboratorium Baseus, rzeczywiste wykorzystanie może się nieznacznie różnić w zależności od konkretnych okoliczności.

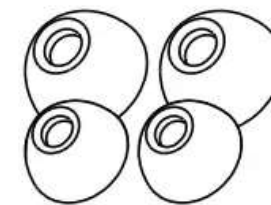
Lista rzeczy do spakowania:



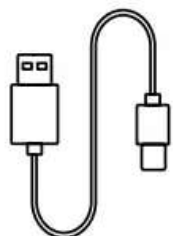
Earphones charging case*1pcs



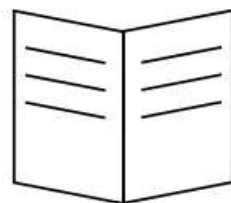
Earphones (L&R) *2pcs



Ear tip*4pcs



Charging cable*1pcs



User manual*1pcs



Warranty card*1pcs



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 powinien być traktowany jak zwykłe śmieci domowe i musi zostać dostarczony do centrum recyklingu, które jest w stanie poddać recyklingowi sprzęt elektroniczny i elektryczny.

Niniejszym oświadczam się, że Baseus Bowie WMO2, model produktu firmy Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd., jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE, Dyrektywy 2011/65/UE. Pełny tekst Deklaracji Zgodności WE można znaleźć na następujących stronach webstrona [www: www.baseus.pl](http://www.baseus.pl)

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Jego działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) to urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie. Wszelkie zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić prawo użytkownika do korzystania z urządzenia.

UWAGA: To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Limity te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. To urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Jednak nie ma gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w przypadku określonej instalacji. Jeśli to urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radia lub telewizji, co można stwierdzić, wyłączając i włączając urządzenie, zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z następujących środków:

- Zmień orientację lub przenieś antenę odbiorczą.
- Zwiększyć odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazdka w obwodzie innym niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skontaktuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowym / telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.



ostrzeżenie Należy postępować zgodnie z powyższymi instrukcjami bezpieczeństwa, w przeciwnym razie spowoduje to pożar, porażenie prądem, uszkodzenie lub inne uszkodzenia.

Często Zadawane Pytania

Jak sparować Baseus Bowie Wm02?

Zobaczysz, że tutaj jest napisane, że bowie wm02 dotknij po prawej stronie, wyjmij słuchawki razem, postępuj zgodnie z instrukcją. I umieść słuchawkę blisko telefonu. I kliknij dalej.

Skąd mam wiedzieć, że Baseus WM02 jest w pełni naładowany?

Po pełnym naładowaniu wyjmij słuchawkę z etui. – Słuchawka włączy się automatycznie, a kilka sekund później zacznie szybko migać białe światło

Jak zresetować Baseus WM02?

I naciśnij obszar dotykowy na obu wkładkach dousznych. Razem. I trzymaj to. 10. Sekundy w porządku, jeśli zrobisz to pomyślnie. Powinieneś faktycznie zainicjować przywracanie ustawień fabrycznych. W porządku po około 10-15 sekundach.

Czy słuchawki Baseus są wodoodporne?

Baseus Wireless Earbuds Słuchawki Bluetooth W11 z bezprzewodowym etui ładującym/IPX8 Wodoodporność/10mm Dynamiczny sterownik/APP Anti-Lost Function dla iPhone 12/13/pro, Android – czarny.

Skąd mam wiedzieć, ile są naładowane moje słuchawki?

Możesz sprawdzić pozostały poziom naładowania akumulatora. Po włączeniu zestawu słuchawkowego przez naciśnięcie przycisku wskaźnik (niebieski) miga dwa razy, a następnie wskaźnik (czerwony) miga. Poziom naładowania akumulatora można sprawdzić, ile razy wskaźnik (czerwony) mignie.

Czy Baseus usuwa szumy?

O tej pozycji. 【Aktywna redukcja szumów i tryb przezroczystości】 - Wbudowany aktywny tryb redukcji szumów, eliminujący maksymalnie 32 dB hałasu otoczenia, izolujący zakłócenia zewnętrzne i tworzący ciche środowisko odsłuchowe.

Jak mogę naładować moje TWS bez etui?

Aby ładować słuchawki douszne za pomocą micro USB, musisz podłączyć kabel Micro USB do urządzenia oraz do komputera lub adaptera USB. Następnie musisz usiąść i poczekać, aż słuchawki zostaną w pełni naładowane.

Czy można ładować jedną słuchawkę na raz?

Możesz oddzielnie ładować wkładkę douszną w etui ładującym i nadal używać drugiej, jeśli nadal jest w niej zasilanie. Uwaga: Stereo: Gdy słuchasz tylko jedną stronę słuchawek, lewy i prawy kanał stereo nie

są połączone, więc będziesz słyszeć tylko dźwięk związany z aktywną stroną.

Co się stanie, jeśli zgubię jedną słuchawkę?

Jeśli uszkodziłeś lub zgubiłeś jedną słuchawkę ze swojej pary i musisz kupić zamiennik. Ponieważ prawdziwe bezprzewodowe wkładki douszne są sparowane z etui ładującym, musisz kupić obie wkładki douszne, aby otrzymać zamiennik.

Dlaczego moje bezprzewodowe słuchawki douszne się nie ładują?

Sprawdź, czy port ładowania nie jest luźny lub uszkodzony

Sprawdź port ładowania słuchawek pod kątem uszkodzeń, takich jak zgięte złącza lub zgięty metal.

Upewnij się również, że sam port nie jest luźny, gdy go dotykasz, ponieważ może to oznaczać, że złącza odłączyły się od zestawu słuchawkowego.

Dlaczego lewe słuchawki douszne zawsze się psują?

Jeśli kiedykolwiek pytałeś „dlaczego lewa słuchawka zawsze pęka?“, teraz wiesz dlaczego. Nigdy nie ciągnij za przewód! Napięcie to główny powód, dla którego Twoje słuchawki się psują. Możesz zmusić się do zerwania z tym nawykiem, przełączając się na przewód z gniazdem w kształcie litery L, którego nie można odłączyć, ciągnąc za przewód.

Ile godzin działają wkładki douszne?

Wbrew powszechnemu przekonaniu faktem jest, że wysokiej jakości bezprzewodowe słuchawki douszne zapewniają aż 5 godzin odtwarzania bez etui. W rzeczywistości przenośne etui ładujące było

dość dużą poprawą, jeśli chodzi o wydajność energetyczną, a czas rozmów lub odtwarzania z etui sięga nawet 20 godzin.

VIDEO

00:00

00:17

chnology Co., Ltd.
ence Park, nr 2008, Xuegang Rd,
ykt Longgang, Shenzhen
2
ww: www.baseus.pl

UK
CA

