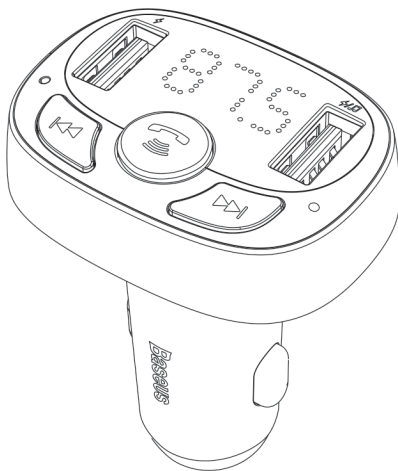


**Baseus**



## **Samochodowa Ładowarka/Bluetooth MP3**

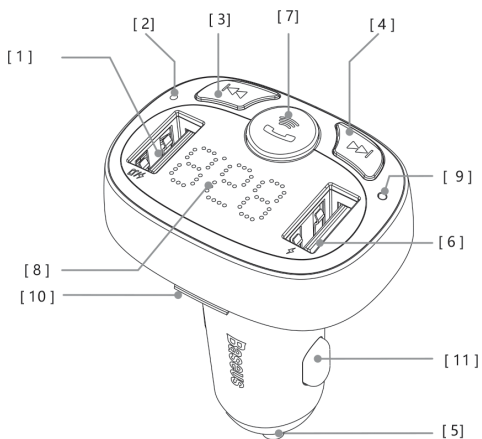
Prosimy o przeczytanie instrukcji i zachowanie jej na przyszłość

## Cechy produktu

Produkt ten jest wielofunkcyjnym, bezprzewodowym odtwarzaczem MP3 używającym bezprzewodowej transmisji 2.4G oraz transmitera FM. Może być użyty do przeprowadzania rozmów telefonicznych bez użycia rąk i do odtwarzania muzyki po podłączeniu telefonu. Dodatkowo, urządzenie może ładować dwa telefony jednocześnie za pomocą portów USB. Urządzenie posiada ochronę przed przeładowaniem, zwarciami oraz inne zabezpieczenia. Nadajnik FM może zostać użyty do podłączenia dwóch telefonów, odbierania połączeń, odrzucania ich oraz innych funkcji. Może odtwarzać muzykę z dysków podłączanych za pomocą kabli USB oraz z kart TF. Urządzenie wykrywa również napięcie akumulatora i informuje, czy jest w nieodpowiednim zakresie, co mogłoby uniemożliwić odpalenie samochodu. Wyświetlacz pokazuje częstotliwość FM, liczbę utworów oraz napięcie akumulatora. Produkt jest prosty w obsłudze, dzięki czemu można z niego wygodnie korzystać podczas jazdy.

## Uwagi

- Nie pozwalaj dzieciom na używanie i wkładanie urządzenia do wejścia na zapalniczkę.
- Napięcie wejściowe urządzenia wynosi DC12-24V. Wyższe napięcia mogą uszkodzić urządzenie lub doprowadzić do jego niewłaściwego działania.
- Jeśli urządzenie nie będzie przez dłuższy czas używane, wyjmij je z wejścia na zapalniczkę.
- Unikaj częstotliwości lokalnego radia, ponieważ wpłynie to na jakość odtwarzanej muzyki.
- Nie rozkręcaj urządzenia!





- [01] USB1
- [02] Mikrofon
- [03] Poprzedni utwór
- [04] Kolejny utwór
- [05] Ujemny biegun
- [06] USB2/U Disk

- [07] Przycisk wielofunkcyjny
- [08] Wyświetlacz LED
- [09] Diody stanu
- [10] Port karty TF
- [11] Dodatni biegun

## Główne funkcje

01. Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki
02. Rozmowy tel. bez użycia rąk
03. Ładowanie USB 3.4A x2
04. Nadajnik FM
05. Wykrywanie napięcie akumulatora
06. Muzyka z U Disk/Karty TF
07. Łączenie dwóch telefonów jednocześnie
08. Wyświetlacz LED





## Główne funkcje

- Włóż urządzenie S-09 do wejścia na zapalniczkę w samochodzie, ekran zaświeci się, po włączeniu zasilania i przedstawi napięcie akumulatora przez 3 sekundy. Jeśli napięcie jest w normie, wyświetli się częstotliwość FM, jeśli nie jest w normie, ekran wyświetli napięcie akumulatora i zacznie migać.
- Dostosuj częstotliwość FM: Włącz radio samochodowe, wybierz wolną częstotliwość na nim, a następnie ustaw częstotliwość na taką samą, jak na swoim urządzeniu S-09 - należy tylko przytrzymać  przez 2 sekundy. Gdy ekran zacznie migać, musisz przekręcić pokrętkę w lewo lub prawo, aby dostosować częstotliwość S-09 (kręcenie w lewo zmniejsza częstotliwość, kręcenie w prawo zwiększa). Po dostosowaniu, automatycznie wejdzie on w wybraną przez siebie częstotliwość. Po udanym połączeniu bezprzewodowym, usłyszysz muzykę z radia. (Uwaga: Ustaw odległą częstotliwość, tak aby nie była zakłócana przez lokalne stacje radiowe. Im mniejsze zakłócenia, tym lepsza będzie jakość dźwięku)
- Przelączenie trybu: Gdy urządzenie działa, przytrzymaj  przez około 5 sekund, aby przelączać się między trybem bezprzewodowym, U Disk oraz kartą TF.




## Połączenie bezprzewodowe


- Podczas pierwszego użycia, nadajnik FM musi się sparować z telefonem. Przebiega to następująco: Włącz funkcję bezprzewodową w swoim telefonie i wyszukaj urządzenia S09. Połącz się z nim i powinieneś usłyszeć powiadomienie głosowe. Urządzenie będzie się od teraz automatycznie łączyć z twoim telefonem.
- Sposób łączenia dwóch telefonów: Podłącz pierwszy telefon do S-09, następnie podłącz drugi telefon. Połączy się automatycznie po ponownym użyciu. (Uwaga: jeśli drugi telefon nie może wyszukać S-09, możesz odłączyć pierwszy telefon, a następnie ponownie wyszukać urządzenie drugim i się połączyć).

## Bezprzewodowe rozmowy telefoniczne

- Odbierz połączenie: Naciśnij przycisk rozmowy 
- Zakończ połączenie: Podczas rozmowy, naciśnij 
- Odrzuć połączenie: Gdy nadchodzi połączenie, przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk 
- Oddzwoń na ostatni numer: Dwukrotnie naciśnij 

## Odtwarzanie muzyki









- Urządzenie może odtwarzać muzykę w kolejno trzech trybach: bezprzewodowy -> U Disk -> Karta TF
- Gdy połączenie będzie udane, naciśnij  aby włączyć standardowy odtwarzacz muzyki, aby odtworzyć muzykę z telefonu. Podczas odtwarzania muzyki, naciśnij  aby przełączyć się na poprzedni utwór, lub  aby przełączyć się na kolejny. Przekręć pokrętło na lewo, aby zmniejszyć głośność, przekręć na prawo, aby zwiększyć.

- Urządzenie może odtwarzać muzykę w kolejno trzech trybach: bezprzewodowy -> U Disk -> Karta TF
- Podczas odtwarzania muzyki, naciśnij  aby odtwarzać utwór lub go zatrzymać.
- W stanie bezprzewodowym, po włożeniu dysku U / Karty TF, urządzenie zacznie je odtwarzać automatycznie. Ostatni włożony dysk lub kart są odczytane jako pierwsze.
- Pamięć: Po wyłączeniu, urządzenie zapamiętuje ustawioną częstotliwość FM, utwory i tryb odtwarzania.

## Odczytywanie stanu z LED

- Niebieskie/zielone światło migają szybko na zmianę: Nie ma połączenia bezprzewodowego
- Niebieskie/zielone światło migają powoli na zmianę: Uzyskano połączenie bezprzewodowe
- Niebieska dioda powoli miga: Odtwarzanie muzyki bezprzewodowo.
- Zielona dioda powoli miga: Odtwarzanie U Disk / Karty TF.
- Niebieska dioda się świeci: Odtwarzanie muzyki zatrzymane.
- Zielona dioda się świeci: Odtwarzanie z U Disk / Karty TF zatrzymane / połączenie przychodzące

## Funkcje przycisków

Odbieranie połączenia	Naciśnij raz przycisk 
Zakończenie połączenia	Podczas rozmowy lub połączenia, naciśnij raz przycisk 
Odrzucanie połączenia	Podczas połączenia przychodzącego, przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk 
Oddzwonienie na ostatni numer	Naciśnij dwukrotnie
Odtwarzanie muzyki	Urządzenie wczytuje muzykę w tej kolejności: tryb bezprzewodowy -> Dysk USB -> Karta TF
Poprzedni/Kolejny utwór	Podczas odtwarzania muzyki: Naciśnij  aby przełączyć się na poprzedni utwór. Naciśnij  aby przełączyć się na kolejny utwór.
Zwiększanie/zmniejszanie głośności	Przekręć pokrętło na lewo, aby zmniejszyć głośność, przekręć pokrętło na prawo aby zwiększyć głośność.
Dostosowanie częstotliwości FM	Przytrzymaj  przez około 2 sekundy, aż wyświetlacz zacznie migać. Następnie obracaj pokrętłem, aby dostosować częstotliwość.
Przełączanie języka pomiędzy angielskim a chińskim	5 sekund po włączeniu, przytrzymaj  przez 5 sekund, aby przełączyć się pomiędzy angielskim i chińskim głosem.
Przełączanie trybu	Gdy urządzenie działa, przytrzymaj  przez 5 sekund, aby przełączyć się na tryb odtwarzania U Disk, tryb bezprzewodowy lub na tryb karty TF.

## Funkcja ładowarki samochodowej

- USB1 ma moc wyjściową 2.4A. Może zostać użyty do ładowania innych urządzeń, jak np. telefony lub tablety.
- USB1 ma wbudowany detektor przepływu prądu. Może on wykryć rozmiar urządzenia i dostosować pod niego napięcie. USB to ma ochronę przed przetądowaniami oraz zwarciami.
- USB2 jest ładowarką 1A. Może odtwarzać muzykę z U Disk.

## Wykrywanie napięcie akumulatora

Dla akumulatorów samochodowych 12V, gdy napięcie w akumulatorze jest niższe niż 11.6V i wyższe niż 14.8V, dioda LED będzie informować o nienaturalnym napięciu i będzie migać. Przy akumulatorach 24V, informacja ta pojawi się gdy napięcie jest niższe niż 23.2V lub wyższe niż 27.2V. W przypadku problemów z akumulatorem, zalecamy wymianę lub naprawę.

Typ akumulatora	Nietypowy zakres	Standardowy zakres przed startem	Normalny zakres po wystartowaniu
12V	<11.6V >14.8V	11.6V-12.8V	11.6V-14.8V
24V	<23.2V >27.2V	23.2V-25.6V	23.2V-27.2V



Nazwa urządzenia	Beprzewodowy odtwarzacz MP3
Model	S-09A
Napięcie wejściowe	DC12-24V
Napięcie wyjściowe	Dual USB 3.4A
Częstotliwość FM	87.5-108.0MHz
Zasięg FM	<5m
Wersja poł. beprzewodowego	V 4.2
Dystans	~10 metrów
Wspierany dysk USB	≤32G
Format dźwiękowy	MP3/WAV/FLAC/APE/WMA
Działające modele	12V/24V
Dla telefonów	iOS/Android

## Dołączone akcesoria

Instrukcja obsługi (Dołączone: karta gwarancyjna, certyfikat)

## Dołączone akcesoria

P: Czy mogę ustawić częstotliwość, pod jaką uruchamia się urządzenie?

O: Tak. Urządzenie zapamiętuje ostatnią częstotliwość, jaka została użyta. Jeśli chcesz dostosować tę częstotliwość, przytrzymaj przycisk połączenia przez 2 sekundy, a następnie za pomocą pokrętła dostosuj częstotliwość.

P: Dlaczego mój telefon może wyszukać S-09, ale nie może się z nim połączyć?

O: Sprawdź, czy inne telefony nie są połączone z urządzeniem i rozłącz je.

P: Czy ładowanie telefonu jest bezpieczne?

O: Tak. Urządzenie posiada dodatkowe zabezpieczenia, chroniące przed przeladowaniem oraz zwarciami.

P: Czy urządzenie może funkcjonować jako głos GPS?

O: Tak, urządzenie może odtwarzać głos telefonicznego GPS.

P: Dlaczego mój telefon nie wykrywa S-09?

O: Upewnij się, czy ekran urządzenia się świeci i czy funkcja bezprzewodowa jest włączona.

P: Dlaczego zamiast muzyki odtwarzany jest szum?

O: Pojawiają się zakłócenia. Zalecamy używać „pustej” częstotliwości do łączenia się z radiem.

P: Dlaczego moje radio nie odtwarza muzyki?

O: Upewnij się, czy urządzenie połączyło się poprawnie z telefonem. Sprawdź również, czy częstotliwość urządzenia jest taka sama jak od radia.

P: Dlaczego wyświetlone napięcie na urządzeniu miga?

O: Oznacza to, że napięcie akumulatora przekroczyło normę. Akumulator samochodowy wymaga naprawy lub wymiany.

P: Dlaczego drugi telefon nie może połączyć się z urządzeniem?

O: Upewnij się najpierw, czy pierwszy telefon się połączył. Jeśli połączenie jest udane, rozłącz pierwszy telefon, podłącz drugi i następnie z powrotem podłącz pierwszy.

P: Czy mogę przełączać urządzenie między trybem U Disk, Karty TF oraz bezprzewodowym?

O: Tak. Gdy urządzenie działa, przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund, aby przełączać się pomiędzy trybami.





Shenzhen Times Innovation Technology Co.,Ltd.  
Address: Room 03, 6/F,Building 3,WINLEAD,Fada Road,  
Bantian Street,Longgang District,Shenzhen,China  
TEL:+86 755-82433603 Hotline:4000-712-711

Copyright©2010-2018 Shenzhen Times Innovation Technology Co.,Ltd.  
All Rights Reserved

Wszelkie prawa zastrzeżone.  
Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.  
Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości  
lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.