



# PRZENOŚNY GŁOŚNIK BLUETOOTH SUPER BASS



**Instrukcja obsługi**  
**DA-10287**

**Dziękujemy za zakup przenośnego głośnika Bluetooth Super Bass DIGITUS DA-10287! Niniejsza instrukcja obsługi pomoże i ułatwi użytkowanie głośnika Bluetooth.**

***Uwaga: gdy włączysz głośnik po raz pierwszy, konieczne będzie zresetowanie go. Ponieważ posiada on funkcję automatycznego przywracania połączenia, będzie próbował połączyć się z ostatnio używanym nadajnikiem. Przytrzymaj przycisk odtwarzanie/pauza przez 4 sekundy, aby zrestartować głośnik i połączyć go z twoim urządzeniem.***

### **Załączone wyposażenie:**

- Przenośny głośnik Bluetooth.
- Przewód podłączeniowy 3,5 mm.
- Przewód ładujący mini USB.

### **Specyfikacja**

- Bluetooth v2.1, obsługa profilu A2DP
- Wyjątkowo kompaktowy głośnik Bluetooth, oferujący wysokie parametry dźwięku stereo, w klasie urządzeń bezprzewodowych.
- Wbudowany mikrofon, wyposażony w zaawansowane funkcje eliminacji szumów, zapewnia niezakłóconą transmisję bezprzewodową, jako system głośnomówiący lub konferencyjny.
- Akumulator bateria litowo-jonowa umożliwia do 3 godzin odtwarzania na pełnej głośności – po jednorazowym naładowaniu.
- Możliwość podłączenia do iPod'a lub innego urządzenia, wyposażonego w gniazdo słuchawkowe 3,5 mm, za pomocą przewodu mini-jack.
- Zasięg do 10 m (33 ft).

## Funkcje i zalety

- Bluetooth 2.1 z audio oraz cyfrowym przetwarzaniem sygnału, zapewniającym czysty, najlepszy w klasie bezprzewodowej dźwięk stereo.
- Jeden 40 mm pełnozakresowy głośnik zapewnia fantastyczną jakość odtwarzanej muzyki.
- Wygodne ładowanie, dzięki załączonemu przewodowi mini USB.
- Akumulatorowa bateria litowo-jonowa, pozwalająca na odtwarzanie przez nawet 7 godziny.
- Złącze do iPoda lub dowolnego innego urządzenia z gniazdem słuchawkowym 3,5 mm, podłączane za pomocą przewodu mini-jack.
- Automatyczne wyszukiwanie i ponowne podłączanie kompatybilnego urządzenia.

## Kompatybilność

**Bezprzewodowa:** urządzenia z Bluetooth 2.0 lub nowszym (więcej informacji o profilach znajdziesz w Specyfikacji), takie jak iPad, iPhone (generacja 2 lub nowsza, z oprogramowaniem iPhone 3.1), iPod touch (generacja 2 lub nowsza, z oprogramowaniem iPhone 3.1) i komputery Mac z Bluetooth oraz większość smartfonów i komputerów wyposażonych w Bluetooth.

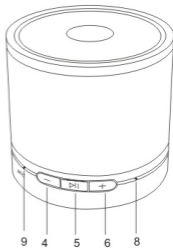
**Przewodowa:** urządzenia ze standardowym wyjściem słuchawkowym 3,5 mm, takie jak iPod – za pośrednictwem przewodu mini-jack 3,5 mm.

## OSTRZEŻENIE

1. Zachowaj ostrożność podczas korzystania z produktu w trakcie prowadzenia samochodu.
2. Nie narażaj produktu na działanie źródeł ciepła, lub wysokich temperatur.
3. Nie próbuj wyjmować baterii. Gdy żywotność produktu dobiegnie końca, zwróć go do punktu odbioru elektrośmieci.
4. Pamiętaj, że nieumocowany przedmiot, znajdujący się w poruszającym się pojeździe może stanowić śmiertelne zagrożenie w razie kolizji.

# Przyciski sterujące

## Interface guide



1. Power ON/OFF
2. Recharging Battery , the included USB cable into the **microUSB** port
3. Line in
4. Volume -
5. Pause/play
6. Volume +
- 7.8. LED Indicator
9. MIC

1. WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE zasilania
2. Port ładowania baterii – za pomocą załączonego przewodu mini USB
3. Wejście „Line in”
4. Głośność-
5. Pauza / odtwarzanie
6. Głośność+
- 7.8. Wskaźnik LED
9. Mikrofon

## **1. WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE zasilania**

Włącznik znajduje się z boku głośnika.

## **2. Ładowanie baterii**

W opakowaniu znajduje się przewód, umożliwiający ładowanie baterii litowo-jonowej, wbudowanej w głośnik. Przewód umożliwia ładowanie głośnika z dowolnego portu USB, urządzeń takich jak laptopy, komputery lub adaptory USB podłączane do ściennych gniazdek elektrycznych (adapter USB nie jest dostarczany z produktem).

## **3. Line in**

Gniazdo wejściowe audio 3,5 mm umożliwia podłączenie komputerów, laptopów, walkmanów, discmanów, odtwarzaczy mp3, iPodów/iPhone'ów/iPadów, smartfonów i telefonów z identycznym gniazdem audio. Do podłączenia używaj dostarczonego przewodu 3,5 mm.

## **4. Korzystanie z przycisków**

- + Zwiększanie głośności głośnika.
- Zmniejszanie głośności głośnika.
- >|| Wstrzymywanie / odtwarzanie muzyki, odbieranie telefonu i resetowanie połączenia Bluetooth

## 5. Stan / wskaźnik baterii

- Podczas ładowania wskaźnik świetlny zmienia kolor na czerwony.
- Po naładowaniu wskaźnik świeci na zielono.
- Gdy rozładuje się bateria, głośnik wyłączy się automatycznie.
- Wskaźnik świeci na niebiesko, gdy muzyka odtwarzana jest ze źródła zewnętrznego.

## 6. Stan/wskaźnik Bluetooth / Line in

- Po włączeniu głośnika wskaźnik świeci na niebiesko.
- W trybie parowania wskaźnik miga na niebiesko.
- Po zrestartowaniu głośnika podłączone zostanie ostatnie urządzenie. Usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy. Pierwszy sygnał oznacza wyszukiwanie urządzenia, drugi oznacza automatyczne parowanie urządzenia.
- Po podłączeniu przewodu 3,5 mm wskaźnik świeci na zielono.

## Konfiguracja i parowanie Bluetooth – odtwarzanie muzyki

**Poniższe wskazówki dotyczą telefonu komórkowego; procedura dla odtwarzacza muzyki jest taka sama, z tą różnicą, że nie zawsze konieczne jest podawanie hasła Bluetooth.**

1. Przewłącznik zasilania w pozycję „on” – usłyszysz sygnał dźwiękowy.
2. Upewnij się, że głośnik i słuchawki są podłączone. W ciągu 4 sekund naciśnij przycisk odtwarzanie/pauza, aby zrestartować Bluetooth i skonfigurować połączenie z nowym urządzeniem.
3. Głośnik Bluetooth połączy się w ciągu 30 sekund – po restarcie poprzez wyłączenie – w tym czasie nie wykonuj żadnych operacji.
4. Włącz funkcję Bluetooth w telefonie i uruchom wyszukiwanie urządzeń Bluetooth.
5. Z listy odnalezionych urządzeń Bluetooth wybierz głośnik „DA-10287”.

6. Wprowadź hasło Bluetooth: 0000, aby sparować i połączyć głośnik z telefonem.

Niektóre telefony wymagają ręcznego nawiązania połączenia po sparowaniu. Jeżeli parowanie przebiegnie pomyślnie i głośnik połączy się przez Bluetooth z odtwarzaczem muzyki, niebieski wskaźnik będzie migał co 2 sekundy, usłyszysz również sygnał dźwiękowy.

### **Ponowne połączenie po rozłączeniu Bluetooth**

Jeżeli dane urządzenie i głośnik rozłączą się, na przykład w wyniku przekroczenia zasięgu lub wyłączenia się któregoś z urządzeń, głośnik połączy się automatycznie z kompatybilnymi urządzeniami. Głośnik wykona automatyczne wyszukiwanie i ponowne połączenie z ostatnim urządzeniem. Czas ponownego łączenia to 30 sekund – w tym czasie nie należy naciskać żadnych przycisków głośnika.

Jeśli chcesz odłączyć głośnik Bluetooth po jego sparowaniu, przez dłuższy czas przytrzymaj przycisk odtwarzanie/pauza.

### **Sterowanie odtwarzaniem podczas połączenia Bluetooth:**

**Głośność:** użyj przycisków głośności, znajdujących się z boku głośnika: naciśnij przycisk (+), aby zwiększyć głośność lub naciśnij przycisk (-), aby zmniejszyć głośność.

**Wstrzymywanie muzyki:** aby wstrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk odtwarzanie/pauza. Naciśnij go ponownie, aby wznowić odtwarzanie.

### **Podłączenia urządzenia do gniazda 3,5 mm „LINE IN”**

Głośnik Bluetooth DA-10287 może być wykorzystywany do odtwarzania muzyki z dowolnego urządzenia, posiadającego gniazdo słuchawkowe 3,5 mm. Po prostu podłącz jeden koniec przewodu do urządzenia, tak jakbyś podłączał słuchawki. Drugi koniec przewodu podłącz do gniazda 3,5 mm oznaczonego na przednim panelu głośnika Bluetooth DA-10287 jako „LINE IN”.

## **Po podłączeniu przez gniazdo 3,5 mm „LINE IN”:**

**Uwaga:** po podłączeniu odtwarzacza do głośnika – przez gniazdo 3,5 mm „LINE IN” – nie można sterować wstrzymywaniem odtwarzania za pomocą przycisku odtwarzanie/pauza głośnika Bluetooth DA-10287. Wskaźnik będzie świecił na kolor ZIELONY. Aby wstrzymać odtwarzanie, użyj przycisku na odtwarzaczu.

## **Ładowanie baterii**

Podłącz wtyczkę mini USB, załączonego przewodu USB, do gniazda mini USB. Drugi koniec przewodu USB podłącz do portu USB komputera lub innego urządzenia ładującego przez USB. Światło diody zmieni kolor na CZERWONY. Po naładowaniu baterii kolor diody zmieni się na ZIELONY. Czas ładowania to około 4 godziny. Podczas trzech pierwszych ładowań, dobrze jest ładować baterię przez 12 godzin.