



BEZPRZEWODOWY ZESTAW SŁUCHAWKOWY BLUETOOTH



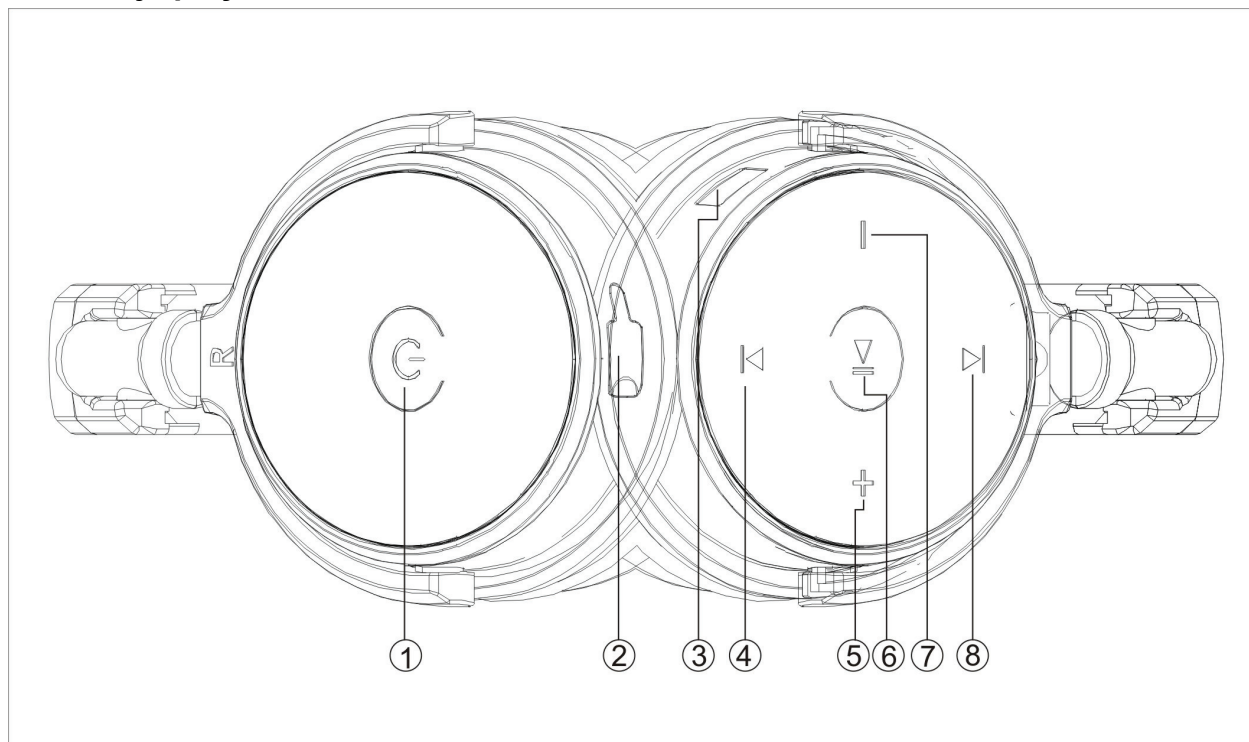
**Instrukcja szybkiej instalacji
DA-30113**

Dziękujemy za zakup bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Bluetooth Digitus. Zachęcamy do dokładnego przeczytania instrukcji szybkiej instalacji, aby jak najlepiej wykorzystać ten innowacyjny bezprzewodowy zestaw słuchawkowy.

1. Zawartość zestawu:

Słuchawki, kabel USB do ładowarki, podręcznik użytkownika.

2. Funkcje przycisków:



1. Przycisk włącz/wyłącz
2. Interfejs USB do ładowania
3. Mikrofon
4. Poprzednia ścieżka
5. Zwiększenie głośności (+)
6. Przycisk odtwarzanie/pauza
7. Zmniejszenie głośności (-)
8. Następna ścieżka

Wskaźnik statusu:

- Zmieniające się czerwone i zielone diody LED wskazują, że zestaw słuchawkowy przeszedł do trybu parowania i jest gotowy do wykrycia po raz pierwszy.
- Wolno migająca zielona dioda LED oznacza, że urządzenie jest włączone i/lub podłączone
- Czerwona dioda LED oznacza ładowanie baterii. Kiedy bateria zostanie całkowicie naładowana, czerwona dioda LED zgaśnie.

3. Ładowanie zestawu słuchawkowego

- Do ładowania baterii bezpośrednio z komputera należy użyć dostarczonego kabla USB.
- Przed pierwszym użyciem upewnić się, że zestaw słuchawkowy jest całkowicie naładowany.
- Bateria zestawu słuchawkowego musi być po raz pierwszy ładowana przez co najmniej 4 godziny. Później ponowne ładowanie baterii zabiera od 2 do 3 godzin.

4. Działania zaawansowane

Uwaga: Przed zainstalowaniem tego produktu należy się upewnić, że komputer lub laptop ma wbudowaną funkcję Bluetooth i jest ona dostępna. Jeśli komputer nie obsługuje funkcji Bluetooth, należy zakupić urządzenie Bluetooth, najlepiej wersję 2.1 lub wyższą.

A. Parowanie zestawu słuchawkowego z komputerem

1. Upewnić się, że zestaw słuchawkowy jest wyłączony.
2. Przed rozpoczęciem konfiguracji aktywować program Bluetooth w komputerze.
3. Pojawi się ekran „Wyszukiwanie nowego urządzenia”.
4. Ustawić obydwa urządzenia nie dalej niż metr od siebie.
5. Nacisnąć przycisk zasilania na zestawie słuchawkowym, aby go włączyć. Zielone i czerwone diody LED zaczną migać w sekwencjach. Oznacza to, że zestaw słuchawkowy przeszedł do trybu parowania.
6. Gdy tylko system wykryje nowe urządzenie w oknie dialogowym, należy dwa razy kliknąć ikonę przedstawiającą zestaw słuchawkowy.
7. Oprogramowanie może otworzyć okno hasła i poprosić o wprowadzenie kodu PIN „0000” (4 zera). W innym wypadku połączenie bezprzewodowe zostanie utworzone automatycznie z urządzeniem zdalnym.
8. Jeśli parowanie zakończy się pomyślnie, zielona dioda LED zacznie powoli migać. Jeśli po 60 sekundach proces parowania nie zakończy się powodzeniem, należy powtórzyć kroki od 1 do 7 opisane powyżej.
9. Urządzenie przejdzie automatycznie do trybu czuwania po krótkim okresie nieaktywności.

B. Parowanie słuchawek z telefonem

1. Upewnić się, że zestaw słuchawkowy jest wyłączony.
2. Ustawić telefon z funkcją Bluetooth na „wykryj” bezprzewodowy zestaw słuchawkowy.
3. Ustawić obydwa urządzenia nie dalej niż metr od siebie.
4. Nacisnąć przycisk zasilania na zestawie słuchawkowym, aby go włączyć. Zielone i czerwone diody LED zaczną migać szybko w sekwencjach. Oznacza to, że zestaw słuchawkowy przeszedł do trybu parowania.
5. Postępować zgodnie z instrukcją na telefonie. Po wykryciu bezprzewodowego zestawu słuchawkowego telefon zapyta, czy go sparować.
6. Zaakceptować naciskając „Tak” lub „OK” na telefonie, a w przypadku żądania hasła wprowadzić „0000” (4 zera). Telefon potwierdzi ukończenie parowania.
7. Jeśli parowanie zakończy się pomyślnie, zielona dioda LED zacznie powoli migać. Jeśli po 60 sekundach proces parowania nie zakończy się powodzeniem, należy powtórzyć kroki od 1 do 6 opisane powyżej.
8. Urządzenie przejdzie automatycznie do trybu czuwania po krótkim okresie nieaktywności.

5. Odbieranie i kończenie rozmów za pomocą telefonu komórkowego

- W przypadku połączenia przychodzącego zestaw słuchawkowy zadzwoni.
- Naciśnięcie przycisku zasilania powoduje odebranie rozmowy. Aby odebrać rozmowę w zestawie słuchawkowym, można również nacisnąć przycisk odbierania na telefonie komórkowym. Odtwarzanie muzyki zostanie przerwane.
- Aby zakończyć rozmowę, należy dotknąć ponownie przycisk zasilania. Można również zakończyć rozmowę w zwykły sposób na telefonie komórkowym. Od razu po zakończeniu rozmowy muzyka automatycznie zacznie się odtwarzać.

6. Specyfikacja:

Spec. mikr.:

Mikrofon: \varnothing 6*5mm

Kierunkowość: wielokierunkowy

S.P.L: -58±3dB

Impedancja: $\leq 2.2K\Omega$

Charakterystyka częstotliwościowa: 20Hz-20 000Hz

Napięcie robocze: 4,5V

Spec. głośnika:

Średnica głośnika: \varnothing 40mm

Impedancja: 32 Ω

S.P.L: 118±3dB S.P.L przy 1KHZ

Moc znamionowa: 20mW

Średnica moc: 50mW

Charakterystyka częstotliwościowa: 20Hz-20 000Hz

Zasilanie:

Typ baterii: Wbudowana ładowalna bateria litowo-polimerowa 400mAh

Typ złącza ładowania: wtyczka USB

Czas pracy: do 6 godzin rozmów lub odtwarzania muzyki

Czas czuwania: do 90 godzin

Czas ładowania: 2 godziny

Temperatura robocza: -10 °C - 45°C

Temperatura przechowywania: -25 °C - 60°C

7. Uwaga:

1. Jeśli nie można włączyć zasilania zestawu słuchawkowego, należy sprawdzić zasilanie i ewentualnie naładować.
2. Należy pamiętać o wyłączeniu zestawu słuchawkowego, jeśli nie jest używany.
3. Jeśli zestaw słuchawkowy nie jest używany przez długi czas, należy naładować go przed użyciem.
4. NIE demontować, reperować ani nie modyfikować zestawu słuchawkowego samodzielnie.
5. NIE przechowywać urządzenia w miejscu o wysokiej wilgotności lub zakurzonej.
6. Nie przechowywać urządzenia w miejscach, gdzie temperatura przekracza 45 stopni.