

PHILIPS

Głośnik
imprezowy

Seria 3000

TAX3206



Instrukcja użytkownika

Zarejestruj swój produkt i uzyskaj wsparcie na stronie:
www.philips.com/support

Zawartość

1 Ważne	2	9 Wejście gitary	12
Bezpieczeństwo	2	Regulacja głośności gitary	12
Informacje FCC	3		
2 Twój głośnik imprezowy	4	10 Ładowanie przez USB	13
Zawartość opakowania	4	Ładowanie urządzenia zewnętrznego	13
Przegląd jednostki głównej	5		
Odtwarzanie standardowe	6	11 Informacje o produkcie	14
		Specyfikacje	14
3 Rozpoczynanie	7	Konserwacja	14
Podłączanie przewodu	7		
Regulacja tonów niskich i wysokich	8	12 Diagnostyka	15
Ładowanie wbudowanego akumulatora	8	Informacje o urządzeniu Bluetooth	15
4 Zmiana efektu świetlnego	9	13 Uwagi	16
Włączanie lub wyłączanie światła dekoracyjnego	9	Deklaracja zgodności	16
		Dbłość o środowisko	16
5 Odtwarzanie dźwięku przez Bluetooth	9	Informacja o znaku towarowym	16
Podłączanie urządzenia	9		
Automatyczne podłączanie urządzenia	9		
Ręczne podłączanie urządzenia	9		
Rozłączanie urządzenia	10		
6 Odtwarzanie dźwięku przez USB	10		
Odtwarzanie z urządzenia pamięci masowej USB	10		
Sterowanie odtwarzaniem	11		
Regulacja głośności	11		
Informacje o możliwości odtwarzania przez USB	11		
Obsługiwane formaty MP3	11		
7 Odtwarzanie dźwięku przez wejście kablowe	11		
Odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego	11		
Odtwarzanie z odtwarzacza MP3	11		
Wyjście kablowe	11		
8 Śpiewanie przez mikrofon	12		
Regulacja głośności mikrofonu	12		
Regulacja echa	12		
Korektor głosowy	12		
Zmieniacz głosowy	12		

1 Ważne

Bezpieczeństwo

Zapoznaj się z tymi symbolami bezpieczeństwa



Symbol „błyskawicy” oznacza, że niezaizolowany materiał w urządzeniu może spowodować porażenie prądem elektrycznym. Ze względu na bezpieczeństwo wszystkich domowników nie należy zdejmować osłony produktu.

Symbol „wykrzyknika” wskazuje na funkcje, w przypadku których należy dokładnie zapoznać się z załączoną literaturą tak, aby zapobiec problemom związanym z obsługą i konserwacją.

OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy wystawiać tego urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci, a także nie umieszczać na nim przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazy.

UWAGA: Aby zapobiec porażeniu prądem, należy dopasować szeroką końcówkę wtyczki do szerokiego gniazda, a następnie włożyć ją do końca.

Ostrzeżenie

- Nigdy nie zdejmować obudowy tego urządzenia.
- Nigdy nie smarować żadnych części tego urządzenia.
- Nigdy nie umieszczać tego urządzenia na innych urządzeniach elektrycznych.
- Urządzenie należy trzymać z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych, otwartego ognia lub wysokiej temperatury.
- Nigdy nie należy patrzeć w wiązkę lasera wewnątrz urządzenia.
- Zapewnić łatwy dostęp do przewodu zasilającego, wtyczki lub adaptera, aby w razie potrzeby odłączyć urządzenie od zasilania.

- Nie używać tego urządzenia w pobliżu wody.
- Instalację należy wykonać zgodnie z instrukcjami producenta.
- Nie należy instalować urządzenia w pobliżu jakichkolwiek źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze) wytwarzające ciepło.

- Chronić przewód zasilający przed nadeptaniem lub przgnieceniem, szczególnie przy wtyczkach, gniazdkach i w miejscu, w którym wychodzi on z urządzenia.
- Należy używać wyłącznie osprzętu/akcesoriów określonych przez producenta.
- Należy używać wyłącznie z wózkiem, stojakiem, statywem, wspornikiem lub stołem określonym przez producenta lub sprzedawanym razem z urządzeniem.
- W przypadku korzystania z wózka należy zachować ostrożność podczas przemieszczania wózka z urządzeniem, aby uniknąć obrażeń spowodowanych przewróceniem się wózka.



- Podczas burzy z wyladowaniami atmosferycznymi lub gdy urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od zasilania.
- Wszelkie prace serwisowe należy zlecać wykwalifikowanym pracownikom serwisowym. Serwisowanie wymagane jest, jeśli urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone, np. przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone, na urządzenie została wylana ciecz lub wpadły do niego jakieś przedmioty, urządzenie zostało wystawione na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa normalnie lub zostało upuszczone.
- Ostrzeżenie dotyczące używania baterii — aby zapobiec wyciekowi z baterii, który może spowodować obrażenia ciała, szkody materialne lub uszkodzenie pilota:
 - Prawidłowo zainstalować baterię, + i - zgodnie z oznaczeniami na pilocie.
 - Nie należy mieszać baterii (starych i nowych, węglowych i alkalicznych itp.).
 - Wyjąć baterię, jeśli pilot nie jest używany przez dłuższy czas.
- Bateria nie powinna być narażona na działanie nadmiernego ciepła, takiego jak promienie słoneczne, ogień lub podobne czynniki.
- Nie narażaj urządzenia na kontakt z kapiącą czy przyskającą wodą.
- Na urządzeniu nie należy umieszczać żadnych źródeł zagrożenia (np. przedmiotów wypełnionych cieczą, zapalonych świec).
- Jeżeli jako urządzenie odłączające wykorzystywana jest wtyczka sieciowa lub łącznik urządzenia, urządzenie odłączające powinno być łatwe w obsłudze.



Pouczenie

- Użycie elementów sterujących, regulacyjnych lub wykonanie procedur innych niż opisane w niniejszym dokumencie może spowodować niebezpieczne działanie lasera lub inne niebezpieczne czynności.

Ochrona słuchu



Słuchaj z umiarkowaną głośnością

- Używanie słuchawek przy dużej głośności może spowodować uszkodzenie słuchu. Ten produkt może emitować dźwięki w zakresie decybeli, które mogą spowodować utratę słuchu u normalnej osoby, nawet przy okresie ekspozycji krótszym niż minuta. Wyższe zakresy decybeli przeznaczone są dla osób, które mogły już doświadczyć ubytku słuchu.
- Dźwięk może być zwodniczy. Z czasem „poziom akceptacji” dostosowuje się do głośniejszych dźwięków. Dlatego po dłuższym słuchaniu dźwięki, które brzmią „normalnie”, mogą być w rzeczywistości głośnie i szkodliwe dla słuchu. Aby temu zapobiec, należy ustawić głośność na bezpiecznym poziomie, zanim słuch się dostosuje i pozostawić ją na tym poziomie.

Aby ustalić bezpieczny poziom głośności należy

- Ustawić regulator głośności na niskim poziomie.
- Powoli zwiększać natężenie dźwięku, aż będzie go słycać wygodnie i wyraźnie bez zniekształceń.

Słuchaj muzyki przez umiarkowany czas

- Długotrwała ekspozycja na dźwięk, nawet na bezpiecznym poziomie, może również powodować utratę słuchu.
- Należy pamiętać o rozsądnym korzystaniu ze sprzętu i robieniu odpowiednich przerw.

Podczas używania z głośnika należy przestrzegać następujących wskazówek

- Słuchać muzyki przez umiarkowany czas, utrzymując rozsądny poziom głośności.
- Nie regulować dodatkowo głośności, ponieważ słuch dostosowuje się.
- Nie należy zwiększać głośności do tego stopnia, że nie słycać, co dzieje się dookoła.
- W sytuacjach potencjalnie niebezpiecznych należy zachować ostrożność lub czasowo zaprzestać używania produktu.



Uwaga

- Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

Informacje FCC

UWAGA: Niniejsze urządzenie zostało poddane testom i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te zostały opracowane w celu zapewnienia rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. Urządzenie to generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie zostanie zainstalowane i nie będzie używane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Jednakże nie ma żadnej gwarancji, że zakłócenie nie pojawi się w konkretnej instalacji. Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można stwierdzić włączając i wyłączając urządzenie, zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z poniższych środków:

- Zmienić położenie lub przenieść antenę odbiorczą w inne miejsce.
- Zwiększyć odległość między urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączyć urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultować się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem od głośników/telewizorów po pomoc.

Urządzenie to jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Operowanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) urządzenie to nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie to musi akceptować wszelkie zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

IC-Kanada: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Niniejsze urządzenie zawiera nadajnik(i)/odbiornik(i) zwolnione z licencji, które są zgodne z RSS(i) zwolnione z licencji kanadyjskiego urzędu ds. innowacji, nauki i rozwoju gospodarczego. Operowanie podlega następującym dwóm warunkom:

1. Urządzenie to nie może wytwarzać zakłóceń.
2. Urządzenie to musi przyjmować wszelkie zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie urządzenia.

2 Twój głośnik imprezowy

Gratulujemy zakupu i witamy w gronie klientów Philips! Aby w pełni skorzystać z pomocy oferowanej przez firmę Philips, należy zarejestrować swój produkt na stronie www.philips.com/support.

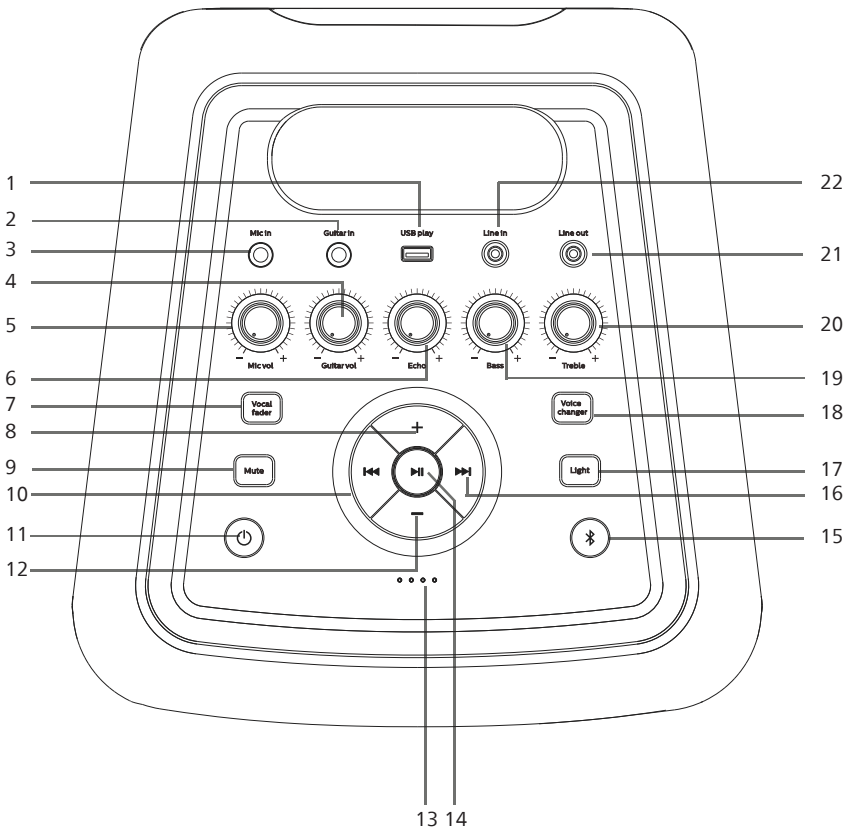
Co znajduje się w pudełku

Sprawdź i zidentyfikuj zawartość opakowania:

- Jednostka główna
- Kabel zasilający AC
- Skrócona instrukcja obsługi
- Karta bezpieczeństwa
- Karta gwarancyjna

Przegląd jednostki głównej

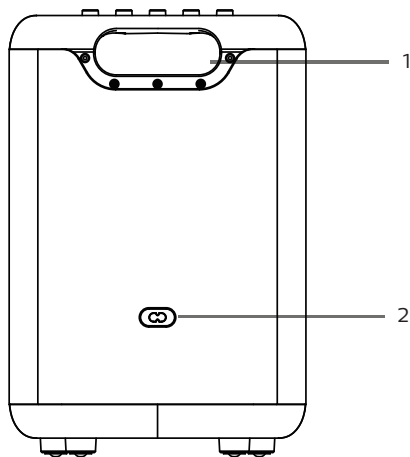
Panel górny:



- | | |
|------------------------------------|---|
| 1 USB play (Odtwarzanie przez USB) | 12 Głośność- |
| 2 Guitar in (Wejście gitary) | 13 Wskaźnik poziomu naładowania baterii |
| 3 Mic in (Wejście mikrofonu) | 14 Odtwarzanie/Pauza |
| 4 Guitar vol (Głoś. gitary) | 15 Bluetooth (niebieski wskaźnik) |
| 5 Mic vol (Głoś. mikrofonu) | 16 Następny |
| 6 Echo | 17 Light (Światło) |
| 7 Vocal fader (Korektor głosowy) | 18 Voice changer (Zmiana głosu) |
| 8 Głośność + | 19 Bass (Bas) |
| 9 Mute (Wyciszenie) | 20 Treble (Tony wysokie) |
| 10 Popzedni | 21 Line out (Linia OUT) |
| 11 Czuwanie (czerwony wskaźnik) | 22 Line in (Linia IN) |

Przegląd jednostki głównej

Panel tylny:



1 Uchwyt
2 Gniazdo AC

Odtwarzanie standardowe



- Nacisnąć i przytrzymać przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.



- Nacisnąć, aby sprawdzić poziom naładowania baterii w stanie włączonym.



- Nacisnąć kilkakrotnie, aby przełączyć między włączonym i wyłączonym korektorem głosu.



- Obrócić pokrętkę **Bass**, aby wyregulować poziom basów.



- Obrócić pokrętkę **Treble**, aby wyregulować ich poziom.

- Nacisnąć kilkakrotnie przycisk, aby przełączać między tonami głosu: głos1/głos2/głos3/głos4/głos wyłączony.



- Nacisnąć kilkakrotnie przycisk, aby przełączyć tryb świecenia lampki głośnika. Nacisnąć i przytrzymać, aby włączyć lub wyłączyć światło stroboskopowe.



- Nacisnąć przycisk, aby przejść do następnego utworu.



- Nacisnąć przycisk, aby powrócić do poprzedniego utworu.



- Nacisnąć, aby zwiększyć głośność.



- Nacisnąć, aby zmniejszyć głośność.



- Nacisnąć, aby włączyć tryb Bluetooth. Nacisnąć i przytrzymać, aby rozłączyć połączenie Bluetooth.



- Nacisnąć, aby tymczasowo wstrzymać odtwarzanie; nacisnąć ponownie, aby wznowić odtwarzanie.



- Przełączyć, aby wyciszyć lub wznowić.



- Obrócić, aby wyregulować głośność mikrofonu.



- Obrócić, aby wyregulować echo mikrofonu.

3 Rozpoczynanie



- Włożyć urządzenie pamięci masowej USB w celu odtwarzania dźwięku.



- Obrócić pokrętkę **Guitar vol.** aby wyregulować głośność gitary (jeśli jest podłączona).



- Wejście mikrofonu.



- Wejście gitary.



- Podłączyć urządzenie zewnętrzne przez gniazdo **Line in**, aby odtwarzać dźwięk.



- Wyprowadzić audio do urządzenia zewnętrznego poprzez gniazdo **Line out**.



Pouczenie

- Użycie elementów sterujących, regulacyjnych lub wykonanie procedur innych niż opisane w niniejszym dokumencie może spowodować niebezpieczne działanie lasera lub inne niebezpieczne czynności.

Zawsze przestrzegać kolejności instrukcji zawartych w poniższym rozdziale. Jeśli skontaktujesz się z firmą Philips, zostaniesz poproszony o podanie modelu i numeru seryjnego tego urządzenia. Numer modelu i numer seryjny znajdują się na tylnej ścianie urządzenia. Zapisz te numery w tym miejscu:

Nr modelu _____

Nr seryjny _____

Podłączanie przewodu



Pouczenie

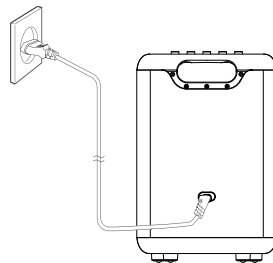
- Ryzyko uszkodzenia produktu! Upewnij się, że napięcie zasilania jest zgodne z napięciem podanym z tyłu lub na spodzie urządzenia.
- Ryzyko wstrząsu elektrycznego! Podczas odłączania kabla zasilającego należy zawsze wyciągać wtyczkę z gniazdka. Nie ciągnąć za przewód.



Uwaga

- Przed podłączeniem do zasilania sieciowego AC należy upewnić się, że wykonane zostały wszystkie pozostałe połączenia.

Podłączyć przewód zasilający AC do gniazda AC IN znajdującego się na tylnym panelu urządzenia. Następnie podłączyć drugi koniec przewodu zasilającego AC do gniazdka elektrycznego.



Ilość przewodów zasilających i typ wtyczki różnią się w zależności od regionu.

Włączenie zasilania

Nacisnąć 

→ Nacisnąć i przytrzymać przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć głośnik imprezowy.

Uwaga

- Po każdym włączeniu głośnik imprezowy przechodzi w tryb parowania Bluetooth.

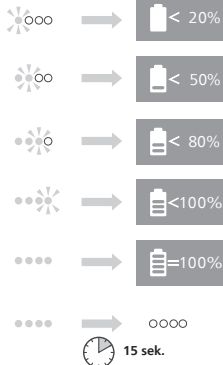
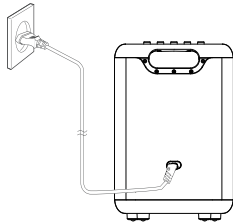
Regulacja tonów niskich i wysokich


Obrócić pokrętko **Bass**, aby wyregulować poziom basów. Obrócić w prawo, aby zwiększyć poziom basów oraz obrócić w lewo, aby zmniejszyć poziom basów. Obrócić pokrętko **Treble**, aby wyregulować poziom tonów wysokich. Obrócić w prawo, aby zwiększyć ich poziom oraz obrócić w lewo, aby zmniejszyć ich poziom.

Ładowanie wbudowanego akumulatora

- Aby naładować wbudowany akumulator, należy podłączyć przewód zasilający AC. Wskaźniki baterii migają w różny sposób, informując o stanie ładowania.

Uwagi: Cztery wskaźniki na urządzeniu zgasną w ciągu 15 sekund po całkowitym naładowaniu akumulatora.



- Dla wygody użytkowników głośnik został wyposażony w funkcję inteligentnego sprawdzania stanu baterii.
- Nacisnąć przycisk , aby wyświetlić aktualny poziom naładowania baterii na wskaźnikach LED urządzenia w trybie włączonym, gdy urządzenie nie jest ładowane.

4 diody LED świecą na biało = około 100% naładowania

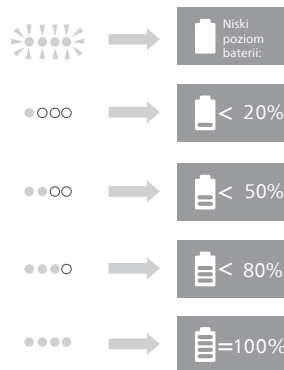
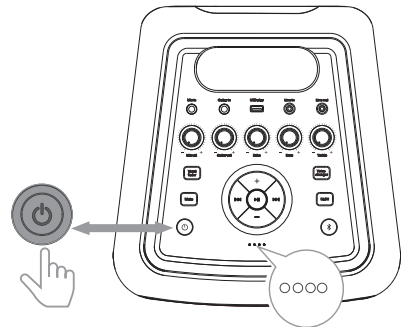
3 diody LED świecą na biało = około 80% naładowania

2 diody LED świecą na biało = około 50% naładowania

1 dioda LED świeci na biało = około 20% naładowania

(wskazując, że konieczne jest naładowanie)

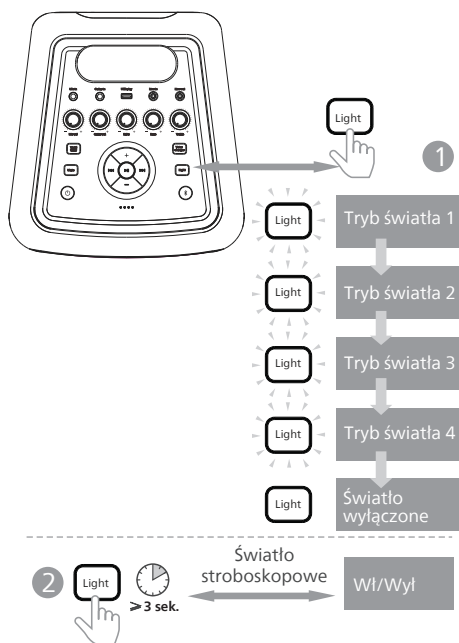
Uwagi: Gdy poziom naładowania baterii jest niski, wszystkie wskaźniki LED baterii będą migać jednocześnie i słychać będzie sygnał dźwiękowy.



4 Zmiana efektu świetlnego

Włączanie lub wyłączenie światła dekoracyjnego

1. W trybie włączonym nacisnąć kilkakrotnie przycisk **Light**, aby przełączać się między różnymi trybami świecenia głośnika.
2. W trybie włączonym nacisnąć i przytrzymać przycisk **Light** przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć światło stroboskopowe.



5 Odtwarzanie przez Bluetooth

Produkt ten umożliwia strumieniowe przesyłanie muzyki z urządzenia Bluetooth do systemu za pośrednictwem technologii Bluetooth.

Podłącz urządzenie

Uwaga

- Przed sparowaniem urządzenia z tym produktem należy zapoznać się z jego instrukcją obsługi pod kątem zgodności z technologią Bluetooth.
- Produkt może zapamiętać maksymalnie osiem sparowanych urządzeń. Dziewiąte sparowane urządzenie zastąpi pierwsze.
- Wszelkie przeszkody pomiędzy tym produktem a urządzeniem Bluetooth mogą zmniejszyć zasięg działania. Urządzenie to należy trzymać z dala od wszelkich innych urządzeń elektronicznych, które mogą powodować zakłócenia.
- Zasięg działania pomiędzy tym produktem a urządzeniem Bluetooth wynosi około 10 metrów (30 stóp).

Automatyczne podłączenie urządzenia

- 1 Nacisnąć i przytrzymać przycisk **⏻** przez 3 sekundy, aby włączyć głośnik imprezowy. Urządzenie automatycznie przechodzi w tryb parowania Bluetooth, a niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** i niebieska dioda głośnika migają, przypominając o konieczności połączenia się z urządzeniem Bluetooth.
- 2 Włączyć funkcje Bluetooth w urządzeniu Bluetooth i wyszukać urządzenia, które mogą zostać sparowane.
- 3 Wybrać **[Philips TAX3206]** wyświetlone na urządzeniu w celu sparowania. Po pomyślnym nawiązaniu połączenia niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** będzie świecić światłem ciągłym.

Ręczne podłączenie urządzenia

- 1 Gdy głośnik imprezowy znajduje się w trybie USB lub lini IN, nacisnąć krótko przycisk **⌘**, aby przełączyć go na źródło Bluetooth i włączyć tryb parowania. Niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** i niebieska dioda głośnika zaczną migać, przypominając o konieczności połączenia się z urządzeniem Bluetooth.
- 2 Włączyć funkcje Bluetooth w urządzeniu Bluetooth i wyszukać urządzenia, które mogą zostać sparowane.

- Wybrać [**Philips TAX3206**] wyświetlone na urządzeniu w celu sparowania. Po pomyślnym nawiązaniu połączenia niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** będzie świecić światłem ciągłym.

Rozłączanie urządzenia

- Nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk **⌘** na głośniku imprezowym, aby odłączyć się od bieżącego urządzenia.
- Niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** i niebieska dioda głośnika zaczną migać, przypominając o konieczności połączenia się z urządzeniem Bluetooth.

Uwaga

- Przed podłączeniem innego urządzenia Bluetooth należy najpierw odłączyć bieżące urządzenie.
- Gdy urządzenie Bluetooth przekroczy dopuszczalną odległość Bluetooth, urządzenie rozłączy się automatycznie.
- Nacisnąć i przytrzymać przez 8 sekund przycisk **⌘** na urządzeniu, aby odłączyć bieżące urządzenie i wyczyścić informacje o parowaniu Bluetooth.

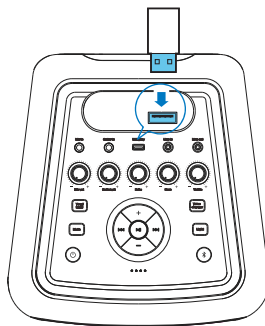
6 Odtwarzanie przez USB

Odtwarzanie z urządzenia pamięci masowej USB

Uwaga

- Należy upewnić się, że w urządzeniu USB znajdują się utwory audio w obsługiwanych formatach. Obsługiwane formaty: MP3, WAV, WMA, FLAC. Dźwięk w formacie FLAC może mieć szybkość transmisji nie większą niż 16 bitów i szybkość kodowania 1M. Urządzenie obsługuje maksymalnie USB o pojemności 128G i format plików FAT16/FAT32/exFAT.
- Jeśli urządzenie USB nie zostanie rozpoznane, nie można go odczytać lub nie można odtworzyć zawartości audio zapisanej w pamięci USB, głośnik imprezowy zostanie automatycznie przełączony na źródło Bluetooth.

- Nacisnąć i przytrzymać przycisk **⏻** przez 3 sekundy, aby włączyć głośnik imprezowy, a następnie rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- Włożyć wtyczkę USB urządzenia do gniazda USB.
- Niebieskie podświetlenie przycisku **⌘** zgaśnie, a głośnik imprezowy zostanie automatycznie przełączony na źródło USB.
- Odtwarzanie utworów odbywa się automatycznie.



Uwaga

- Aby z innych źródeł przełączyć się z powrotem na USB, należy ponownie włożyć wtyczkę USB do gniazda.

Sterowanie odtwarzaniem

W trybie USB, aby sterować odtwarzaniem, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami.

Przycisk	Działanie
◀◀ / ▶▶	Nacisnąć, aby przejść do poprzedniego lub następnego utworu.
+ / -	Zwiększanie/zmniejszanie głośności.
▶▶	Nacisnąć, aby wstrzymać lub wznowić odtwarzanie muzyki.

Dostosowanie głośności

Podczas odtwarzania nacisnąć przycisk +/- na głośniku imprezowym, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

Zielona kontrolka głośnika zmieni się odpowiednio, sygnalizując regulację głośności.

Informacje o możliwości odtwarzania przez USB

Kompatybilne urządzenia USB:

- Pamięć flash USB (USB 2.0)
- Odtwarzacze flash USB (USB 2.0)
- Karty pamięci (do współpracy z tym urządzeniem wymagany jest dodatkowy czytnik kart)

Obsługiwane formaty:

- Format pliku pamięci lub USB: FAT16, FAT32, exFAT (sektor dysku: 512 bajtów)
- Format audio: MP3, WAV, WMA, FLAC.
- Zagnieżdżanie katalogów do maksymalnie 8 poziomów
- Maks. obsługa USB o pojemności 128G

Obsługiwane formaty MP3



- Maksymalna liczba utworów: 999 (w zależności od długości nazwy pliku)
- Maksymalna liczba albumów: 64
- Obsługiwane częstotliwości próbkowania: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Obsługiwane szybkości transmisji: 32-384 (kb/s) zmienna szybkość transmisji danych

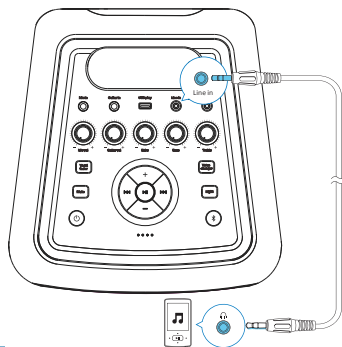
7 Odtwarzanie przez wejście kablowe

Odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego

Przy użyciu tego produktu można słuchać dźwięku z zewnętrznego urządzenia audio, takiego jak odtwarzacz MP3.

Odtwarzanie z urządzenia MP3

- 1 Nacisnąć i przytrzymać przycisk  przez 3 sekundy, aby włączyć głośnik imprezowy, a następnie rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- 2 Podłączyć kabel wejściowy audio (niedołączony do zestawu) z wtyczką 3,5 mm na obu końcach do:
 - Gniazda **Line in** w produkcie.
 - Gniazda słuchawkowego w odtwarzaczu MP3.
- 3 Niebieskie podświetlenie przycisku  zgaśnie a głośnik imprezowy zostanie automatycznie przełączony na źródło kabla wejściowego.
- 4 Odtworzyć dźwięk na urządzeniu MP3 (patrz jego instrukcja obsługi).



Uwaga

- Aby przełączyć się z powrotem na **Line in** z innych źródeł, należy ponownie włożyć kabel wejściowy audio do gniazda Line in.

Linia OUT

Urządzenie wyposażone jest w gniazdo **Line out**. Przy jego użyciu można przesyłać analogowe sygnały audio stereo do urządzeń zewnętrznych, takich jak głośniki aktywne. Podłączyć kabel audio (niedołączony do zestawu) do gniazda **Line out** na górnym panelu urządzenia i gniazda kabla wejściowego urządzenia zewnętrznego, a urządzenie automatycznie prześle sygnał audio do urządzenia.

8 Śpiewanie przez mikrofon

Regulacja głośności mikrofonu

Podłączyć mikrofon (nie dołączony do zestawu) do gniazda **Mic in** i wyregulować głośność mikrofonu, obracając pokrętło **Mic vol**.

A teraz ciesz się zabawą w karaoke!

Regulacja echa

Wyregulować poziom echa mikrofonu dożądanego poziomu, obracając pokrętło **Echo** na górnym panelu.

Korektor głosowy

Nacisnąć przycisk **Vocal fader** na górnym panelu, aby przełączać między włączonym i wyłączonym korektorem głosowym.

Zmiana głosu

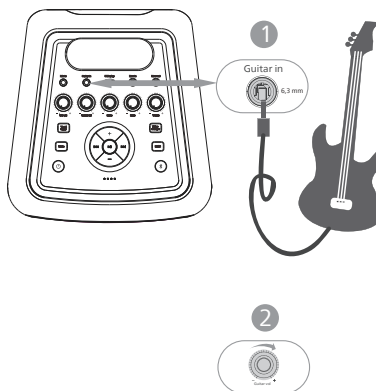
Nacisnąć przycisk **Voice changer** na panelu, aby przełączać między różnymi tonami głosu: głos1/głos2/głos3/głos4/głos wyłączony.

9 Wejście gitary

Regulacja głośności gitary

Do tego głośnika imprezowego można podłączyć gitarę, bezpośrednio przez gniazdo **Guitar in** na panelu górnym.

- 1 Użyć złącza gitarowego 6,3 mm (1/4") (nie dołączony do zestawu), aby podłączyć gitarę do gniazda **Guitar in**.
- 2 Głośność podłączonej gitary można regulować za pomocą pokrętła **Guitar vol** na górnym panelu.



10 Ładowanie przez USB

Ładowanie urządzenia zewnętrznego

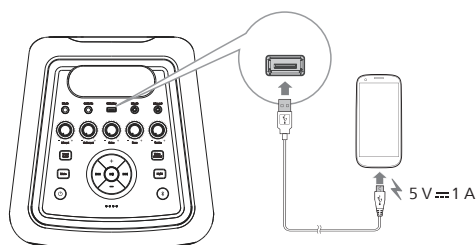
Dzięki temu głośnikowi imprezowemu można ładować urządzenia zewnętrzne, takie jak telefon komórkowy.

- 1 Podłączyć telefon komórkowy do głośnika imprezowego za pomocą kabla USB (nie dołączono do zestawu).
- 2 Podłączyć głośnik imprezowy do zasilania.

Gdy telefon komórkowy zostanie rozpoznany, rozpoczyna się ładowanie.

Uwaga

- Ładowanie przez USB obsługuje tylko ładowanie zewnętrzne 5 V, 1 A. Nie obsługuje ono ładowania urządzeń o większym prądzie ładowania, takich jak iPad itp.



11 Informacje o produkcie

Specyfikacje

Wzmacniacz

Moc wyjściowa AC (RMS)	40 W
Moc wyjściowa AC (maksymalna)	80 W
Moc wyjściowa akumulatora	15 W
Charakterystyka częstotliwościowa	50 Hz-20 KHz,-12 dB
Stosunek sygnału do szumu	≥ 65 dBA
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	≤ 10 %

Głośnik

Impedancja głośnika	4 omy
Czułość	91 dB ± 3 dB/m/W

USB

Wersja USB	2.0 Pełna prędkość
Obsługa ładowania	5 V, 1 A

Bluetooth

Wersja Bluetooth	V5.0
Pasma częstotliwości Bluetooth	Pasma ISM 2,402 GHz ~ 2,480 GHz
Zasięg Bluetooth	10 m (wolnej przestrzeni)

Format transmisji strumieniowej: SBC, strumieniowa transmisja muzyki (A2DP),
Sterowanie odtwarzaniem/głośnością: AVRCP
Obsługa połączeń wielopunktowych (wieloparowych)

Bateria

Pojemność baterii	Wbudowany akumulator 7,4 V 2200 mAh
-------------------	-------------------------------------

Informacje ogólne

Zasilanie AC	100-240 V~, 50/60 Hz
Tryb gotowości Eko ze zmniejszonym zużyciem energii	≤ 0,5W

Wymiary

Jednostka główna (szerokość x wysokość x głębokość)	309 x 460,5 x 322 mm
---	----------------------

Waga

Jednostka głów na	6,95 kg
-------------------	---------

Konserwacja

Wyczyścić urządzenie

- Użyć miękkiej ściereczki lekko zwilżonej łagodnym roztworem detergentu. Nie należy używać roztworu zawierającego alkohol, spirytus, amoniak lub środki ściernie.

12 Diagnostyka



Pouczenie

- Nigdy nie zdejmować obudowy tego urządzenia.

Aby zachować ważność gwarancji, nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy systemu. Jeśli podczas korzystania z urządzenia wystąpią problemy, przed wezwaniem serwisu należy sprawdzić poniższe punkty. Jeśli problem pozostaje nierozwiązany, należy odwiedzić stronę internetową firmy Philips (www.philips.com/support). Kontaktując się z firmą Philips, należy upewnić się, że urządzenie znajduje się w pobliżu, a numer modelu i numer seryjny są dostępne.

Brak zasilania

- Upewnić się, że wtyczka zasilania AC urządzenia jest prawidłowo podłączona.
- Upewnić się, że w gniazdku sieciowym AC jest zasilanie.
- Aby oszczędzać energię, urządzenie automatycznie przełącza się w tryb gotowości po upływie 15 minut od zakończenia odtwarzania, gdy nie jest używane żadne urządzenie sterujące.

Brak dźwięku

- Wyregulować głośność.

Urządzenie nie odpowiada

- Odłączyć i ponownie podłączyć wtyczkę zasilania AC, a następnie ponownie włączyć urządzenie.

Nie można wyświetlić niektórych plików w urządzeniu USB

- Liczba folderów lub plików w urządzeniu USB przekroczyła określony limit. Zjawisko to nie jest usterką.
- Formaty tych plików nie są obsługiwane.

Urządzenie USB nie jest obsługiwane

- Urządzenie USB jest niekompatybilne z tym produktem. Spróbuj inne.

Informacje o urządzeniu Bluetooth

Po połączeniu z urządzeniem obsługującym Bluetooth, jakość dźwięku jest niska

- Słaby odbiór sygnału Bluetooth. Przesunąć urządzenie bliżej tego produktu lub usunąć wszelkie przeszkody między nimi.

Nie można nawiązać połączenia z urządzeniem

- Funkcja Bluetooth w urządzeniu nie jest włączona. Informacje o tym, jak włączyć tę funkcję, można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.
- Produkt ten jest już połączony z innym urządzeniem Bluetooth. Odłączyć to urządzenie, a następnie spróbować ponownie.

Sparowane urządzenie nawiązuje i rozłącza połączenie w sposób ciągły

- Słaby odbiór sygnału Bluetooth. Przesunąć urządzenie bliżej tego produktu lub usunąć wszelkie przeszkody między nimi.
- W przypadku niektórych urządzeń połączenie Bluetooth może zostać automatycznie wyłączone w celu oszczędzania energii. Nie oznacza to, że produkt działa nieprawidłowo.

13 Uwagi

Deklaracja zgodności

Wszelkie zmiany lub modyfikacje tego urządzenia, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez firmę MMD Hong Kong Holding Limited, mogą spowodować utratę uprawnień użytkownika do obsługi tego sprzętu. Produkt ten jest zgodny z wymaganiami Wspólnoty Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych.

Niniejszym firma MMD Hong Kong Holding Limited oświadcza, że ten produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi odpowiednimi przepisami dyrektywy RED 2014/53/EU oraz UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Deklarację zgodności można znaleźć na stronie www.philips.com/support.

Dbalność o środowisko

Utylizacja produktu i baterii



Produkt ten został zaprojektowany i wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i komponentów, które można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać.



Ten symbol na produkcie oznacza, że jest on objęty Dyrektywą Europejską 2012/19/EU.



Ten symbol oznacza, że produkt zawiera baterię objętą Dyrektywą Europejską 2013/56/EU i nie można go utylizować wraz z normalnymi odpadami domowymi. Zapoznać się z lokalnym systemem selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych oraz baterii. Należy przestrzegać lokalnych przepisów i nigdy nie wyrzucać produktu oraz baterii wraz z normalnymi odpadami domowymi. Prawidłowa utylizacja zużytych produktów i baterii pomaga zapobiegać negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi.

Wyjmowanie baterii jednorazowych

Aby wyjąć baterie jednorazowe, patrz sekcja Instalacja baterii.

Informacje środowiskowe

Wszystkie zbędne opakowania zostały pominięte. Postaraliśmy się, aby opakowania można było łatwo rozdzielić na trzy materiały: tekturę (pudełko), styropian (bufor) i polietylen (torby, ochronna folia piankowa). Produkt składa się z materiałów, które po zdemontowaniu przez wyspecjalizowaną firmę mogą zostać poddane recyklingowi i ponownie wykorzystane. Proszę przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji materiałów opakowaniowych, zużytych baterii i starych urządzeń.

Informacja o znaku towarowym



Słowny znak towarowy i logo Bluetooth® są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc. i wszelkie wykorzystanie tych znaków przez MMD Hong Kong Holding Limited odbywa się na podstawie licencji. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.



Jest to urządzenie II klasy z podwójną izolacją i bez uziemienia ochronnego.



Modelo: PVX930



08791-21-10947

Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial
e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.
"Este produto contém a placa PVX930 código de homologação
08791-21-10947"

2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone. Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Philips i emblemat Philips Shield są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V. i używane są na podstawie licencji. Produkt ten został wyprodukowany i jest sprzedawany na odpowiedzialność firmy MMD Hong Kong Holding Limited lub jednej z jej spółek zależnych, a firma MMD Hong Kong Holding Limited jest gwarantem w odniesieniu do tego produktu.