

Jesteśmy do Twoich usług

Aby uzyskać pomoc techniczną, zarejestruj swój produkt na stronie internetowej:
www.philips.com/support



FX10



Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1 Ważne	2
Bezpieczeństwo	2
Uwaga	3
2 Miniwieża Hi-Fi	5
Wstęp	5
Zawartość opakowania	5
Opis jednostki centralnej	6
Opis pilota zdalnego sterowania	7
3 Czynności wstępne	9
Podłączanie głośników	9
Podłączanie zasilania	9
Przygotowanie pilota	10
Ustawianie zegara	10
Włączanie	10
4 Odtwarzanie	12
Odtwarzanie z urządzenia z obsługą Bluetooth	12
Odtwarzanie płyty	13
Odtwarzanie z urządzenia USB	14
5 Odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego	15
Odtwarzanie dźwięku z odtwarzacza MP3	15
Odtwarzanie dźwięku z zewnętrznego urządzenia audio za pośrednictwem złącz RCA	15
6 Opcje odtwarzania	16
Powtarzanie i odtwarzanie losowe	16
Wyświetlanie informacji odtwarzania	16
7 Dostosowywanie poziomu głośności i efektów dźwiękowych	17
Dostosowywanie poziomu głośności	17
Wyciszanie dźwięku	17
System wzmacniania dźwięku	17
Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego	17
Wzmocnienie tonów niskich	17
8 Słuchanie stacji radiowych	18
Dostrajanie stacji radiowej	18
Automatyczne programowanie stacji radiowych	18
Ręczne programowanie stacji radiowych	18
Wybór zaprogramowanej stacji radiowej	18
9 Inne funkcje	19
Ustawianie budzika	19
Ustawianie wyłącznika czasowego	19
Przywracanie ustawień domyślnych	19
10 Informacje o produkcie	20
Dane techniczne	20
Informacje o odtwarzaniu urządzenia USB	20
Obsługiwane formaty płyt MP3	21
Czyszczenie urządzenia i płyt	21
11 Rozwiązywanie problemów	22

1 Ważne

Bezpieczeństwo

Poznaj symbole bezpieczeństwa

Poznaj symbole bezpieczeństwa



„Błyskawica” wskazuje na nieizolowany materiał w urządzeniu, który może spowodować porażenie prądem elektrycznym. W celu zapewnienia bezpieczeństwa wszystkich domowników prosimy o niezdejmowanie osłony produktu.

Wykrzyknik zwraca uwagę na funkcje, w przypadku których należy dokładnie przeczytać dołączoną dokumentację w celu uniknięcia problemów związanych z obsługą i konserwacją.

OSTRZEŻENIE: W celu zmniejszenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym nie należy narażać urządzenia na deszcz lub wilgoć. Nie należy stawiać na urządzeniu przedmiotów wypełnionych cieczą, np. wazonów.

UWAGA: Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, należy szerszy styk wtyczki dopasować do szerszego otworu i włożyć go do końca.

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

- 1 Przeczytaj tę instrukcję.
- 2 Zachowaj tę instrukcję na przyszłość.
- 3 Rozważ wszystkie ostrzeżenia.
- 4 Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami.
- 5 Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu wody.

- 6 Czyść urządzenie suchą ściereczką.
- 7 Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych. Instaluj urządzenie zgodnie z instrukcjami producenta.
- 8 Nie instaluj urządzenia w pobliżu żadnych źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, wloty ciepłego powietrza, kuchenki i inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.
- 9 Zabezpiecz przewód zasilający w taki sposób, aby nie mógł być deptany ani uciskany, zwłaszcza przy wtykach, gniazdach oraz w miejscach, w których przewód wychodzi z urządzenia.
- 10 Korzystaj wyłącznie z dodatków oraz akcesoriów wskazanych przez producenta.
- 11 Korzystaj wyłącznie z wózka, stojaka, trójnoga, wspornika lub stołu wskazanego przez producenta lub sprzedawanego wraz z urządzeniem. Przy korzystaniu z wózka zachowaj ostrożność przy jego przemieszczaniu, aby uniknąć obrażeń w przypadku jego przewrócenia.



- 12 Odłączaj urządzenie od źródła zasilanie podczas burzy i gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
- 13 Naprawę urządzenia należy zlecić wykwalifikowanym serwisantom. Naprawa jest konieczna, gdy urządzenie zostało uszkodzone w dowolny sposób, na przykład w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, wylania na urządzenie płynu lub gdy spadł na nie jakiś przedmiot, zostało narażone na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa poprawnie lub zostało upuszczone.

- 14** **OSTRZEŻENIE** dotyczące korzystania z baterii — **Aby zapobiec wyciekowi elektrolitu z baterii, który może doprowadzić do obrażeń ciała, uszkodzenia mienia lub uszkodzenia urządzenia.**
- Wkładaj baterie w prawidłowy sposób, zgodnie ze znakami + i - umieszczonymi na urządzeniu.
 - Nie należy używać różnych baterii (starych z nowymi, zwykłych z alkalicznymi itp.).
 - Wyjmuj baterie, jeśli nie korzystasz z zestawu przez długi czas.
- 15** **Nie narażaj urządzenia na kontakt z kapiącą lub przyskającą wodą.**
- 16** **Nie wolno stawiać na urządzeniu potencjalnie niebezpiecznych przedmiotów (np. naczyń wypełnionych płynami, płonących świec).**
- 17** **Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne.**

Bezpiecznik zasilania

Ta informacja dotyczy tylko produktów z wtyczką typu brytyjskiego.

Ten produkt jest wyposażony w zatwierdzoną wtyczkę formowaną. W przypadku wymiany bezpiecznika należy użyć takiego, który:

- spełnia wskazania podane na wtyczce,
- jest zgodny z brytyjskim standardem BS 1362,
- posiada znak zgodności ze standardami ASTA.

Skontaktuj się ze sprzedawcą w razie wątpliwości związanych z wyborem odpowiedniego bezpiecznika.

Uwaga! Aby zachować zgodność z dyrektywą zgodności elektromagnetycznej

(2004/108/WE), nie należy odłączać wtyczki od przewodu zasilającego.

Ryzyko przegrzania! Nigdy nie umieszczaj urządzenia w miejscu z ograniczoną wentylacją. Zawsze pozostawiaj co najmniej 10 cm wolnego miejsca z każdej strony urządzenia w celu zapewnienia właściwej wentylacji. Upewnij się, że zasłony ani inne obiekty nie zakrywają otworów wentylacyjnych urządzenia.



Ostrzeżenie

- Nie zdejmuj obudowy tego urządzenia.
- Nie smaruj żadnej części urządzenia.
- Postaw urządzenie na płaskiej, twardej i stabilnej powierzchni.
- Nigdy nie stawiaj tego urządzenia na innym urządzeniu elektronicznym.
- Z urządzenia można korzystać tylko w pomieszczeniach. Chroń urządzenie przed wodą, wilgocią i naczyniami wypełnionymi cieczami.
- Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie promieni słonecznych, źródeł otwartego ognia lub ciepła.



Przeostroga

- Nigdy nie patrz na wiązkę lasera urządzenia.

Uwaga

CE 0890

Deklaracja zgodności

Firma Gibson Innovations niniejszym oświadcza, że ten produkt spełnia wszystkie niezbędne wymagania oraz inne ważne wytyczne dyrektywy 1999/5/WE. Deklarację zgodności można znaleźć na stronie internetowej pod adresem www.philips.com/support.

Wszelkie zmiany lub modyfikacje tego urządzenia, które nie zostaną wyraźnie

zatwierdzone przez firmę Gibson Innovations, mogą unieważnić pozwolenie na jego obsługę.

Philips i emblemat tarczy Philips są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Koninklijke Philips N.V. i są wykorzystywane przez Gibson Innovations Limited na licencji firmy Koninklijke Philips N.V.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Philips i emblemat tarczy Philips są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Koninklijke Philips N.V. i są używane na podstawie licencji firmy Koninklijke Philips N.V. Firma Gibson Innovations zastrzega sobie prawo do modyfikowania produktów bez konieczności dostosowywania do tych zmian wcześniejszych partii dostaw.

Utylizacja starych produktów i baterii



Ten produkt został wykonany z wysokiej jakości materiałów i elementów, które nadają się do ponownego wykorzystania.



Ten symbol na produkcie oznacza, że produkt podlega postanowieniom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/UE.



Ten symbol oznacza, że produkt zawiera baterie opisane w treści Dyrektywy Europejskiej 2013/56/UE, których nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi.

Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi składowania zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych oraz baterii. Należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami i nigdy nie należy wyrzucać produktu ani baterii ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Prawidłowa utylizacja

zużytych produktów i baterii pomaga chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Wyjmowanie baterii

Aby wyjąć baterię, zapoznaj się z częścią dotyczącą instalacji baterii.

Ochrona środowiska

Producent dołożył wszelkich starań, aby wyeliminować zbędne środki pakunkowe. Użyte środki pakunkowe można z grubsza podzielić na trzy grupy: tektura (karton), pianka polistyrenowa (boczne elementy ochronne) i polietylen (worki foliowe, folia ochronna).

Urządzenie zbudowano z materiałów, które mogą zostać poddane utylizacji oraz ponownemu wykorzystaniu przez wyspecjalizowane przedsiębiorstwa. Prosimy zapoznać się z obowiązującymi w Polsce przepisami dotyczącymi utylizacji materiałów pakunkowych, rozładowanych baterii oraz zużytych urządzeń elektronicznych.



Znak słowny i logo Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc. Każde wykorzystanie takich znaków przez firmę Gibson Innovations Limited wymaga licencji. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe są własnością odpowiednich firm.

Inne znaki towarowe i nazwy handlowe są własnością odpowiednich firm.

Urządzenie zawiera następującą etykietę:



Uwaga

- Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

2 Miniwieża Hi-Fi

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów firmy Philips! Aby w pełni skorzystać z obsługi świadczonej przez firmę Philips, należy zarejestrować zakupiony produkt na stronie www.philips.com/welcome.

Wstęp

Za pomocą miniwieży Hi-Fi można:

- słuchać dźwięku z płyt, urządzeń pamięci masowej USB, urządzeń obsługujących funkcję Bluetooth lub innych urządzeń zewnętrznych;
- słuchać stacji radiowych FM.

W celu poprawy dźwięku miniwieża Hi-Fi oferuje następujące funkcje:

- System wzmacniania dźwięku Max Sound
- Wzmocnienie tonów niskich
- Ustawienia korektora
- Zestaw obsługuje następujące formaty:

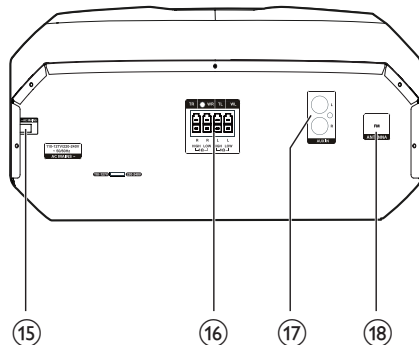
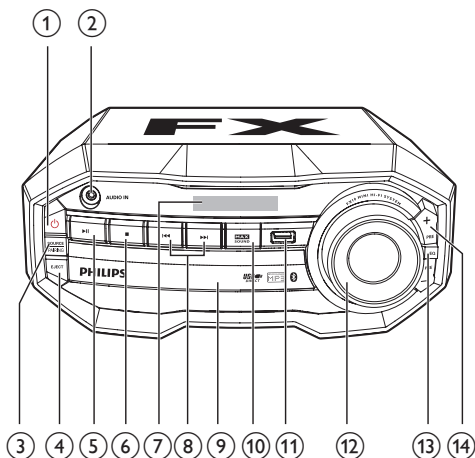


Zawartość opakowania

Po otwarciu opakowania należy sprawdzić jego zawartość:

- Jednostka główna
- 2 głośniki
- Pilot zdalnego sterowania (z baterią)
- Materiały drukowane

Opis jednostki centralnej



①

- Włączanie urządzenia.
- Przelączenie w normalny tryb gotowości lub tryb gotowości Eco Power.

② AUDIO IN

- Podłączanie zewnętrznego urządzenia audio za pomocą przewodu audio 3,5 mm (nie dołączony do zestawu).

③ SOURCE/PAIRING

- Wybór źródła dźwięku: DISC, BT, USB, FM, AUDIO IN lub AUX IN.
- W trybie Bluetooth naciśnij i przytrzymaj przez trzy sekundy, aby włączyć tryb parowania.

④ EJECT

- Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.

⑤

- Rozpoczynanie, wstrzymanie lub wznowienie odtwarzania.

⑥

- Zatrzymanie odtwarzania lub usuwanie programu.

⑦ Panel wyświetlacza

- Wyświetlanie bieżącego stanu.

⑧

- Przechodzenie do poprzedniego lub następnego utworu.
- Dostrajanie stacji radiowej.

⑨ Kieszeń na płytę

⑩ MAX SOUND

- Włączanie lub wyłączanie systemu wzmacniania dźwięku.

⑪ Gniazdo USB

- Podłączanie urządzenia pamięci masowej USB.

⑫ Pokrętko głośności

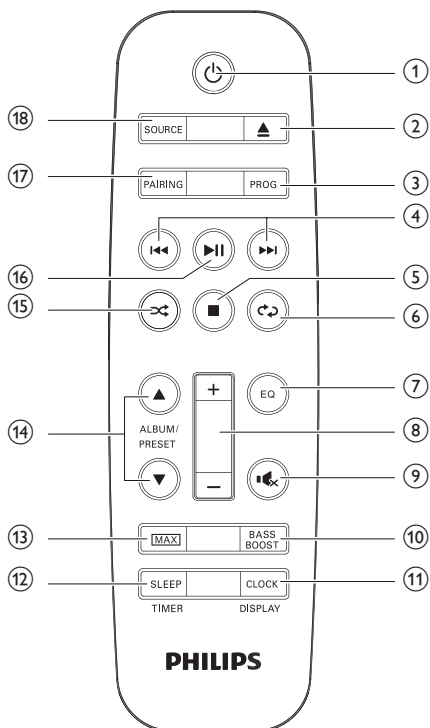
- Regulacja głośności głośników.

⑬ EQ

- Wybór ustawień efektu dźwiękowego korektora.

- 14 **PRE +/-**
- Przechodzenie do poprzedniego lub następnego albumu/folderu.
 - Wybór zaprogramowanej stacji radiowej.
- 15 **Wejście zasilania prądem przemiennym**
- 16 **Gniazda do podłączania głośników**
- Podłączanie dołączonych głośników.
- 17 **AUX IN (L/R)**
- Podłączanie zewnętrznego urządzenia audio za pomocą przewodów audio RCA (czerwony/biały).
- 18 **ANTENNA (FM)**
- Podłączanie dołączonej anteny FM.

Opis pilota zdalnego sterowania



- 1 **⏻**
- Włączanie urządzenia.
 - Przełączanie w normalny tryb gotowości lub tryb gotowości Eco Power.
- 2 **▲**
- Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.
- 3 **PROG**
- Programowanie utworów.
 - Programowanie stacji radiowych.
- 4 **⏮ / ⏭**
- Przechodzenie do poprzedniego lub następnego utworu.
 - Wyszukiwanie w utworze, na płycie lub w urządzeniu USB.
 - Dostrajanie stacji radiowej.
- 5 **■**
- Zatrzymanie odtwarzania lub usuwanie programu.
- 6 **↺**
- Wybór funkcji powtarzania.
- 7 **EQ**
- Wybór ustawień efektu dźwiękowego korektora.
- 8 **+/-**
- Regulacja głośności głośników.
- 9 **🔊**
- Wyciszanie lub przywracanie dźwięku.
- 10 **BASS BOOST**
- Włączanie lub wyłączanie dynamicznego wzmocnienia tonów niskich.
- 11 **CLOCK/DISPLAY**
- Ustawianie zegara.
 - Wybór informacji na wyświetlaczu.

12 SLEEP/TIMER

- Ustawianie wyłącznika czasowego.
- Ustawianie budzika.
- Włączanie i wyłączanie budzika/ wyłącznika czasowego.

13 MAX

- Włączanie lub wyłączanie systemu wzmacniania dźwięku.

14 ▲ / ▼ ALBUM/PRESET

- Przechodzenie do poprzedniego lub następnego albumu/folderu.
- Wybór zaprogramowanej stacji radiowej.

15 ⌘

- Wybór odtwarzania w kolejności losowej.

16 ▶ ||

- Rozpoczynanie, wstrzymywanie lub wznowianie odtwarzania.
- Zatwierdzanie wyboru.

17 PAIRING

- W trybie Bluetooth naciśnij i przytrzymaj przez trzy sekundy, aby włączyć tryb parowania.

18 SOURCE

- Wybór źródła dźwięku: DISC, USB, FM, AUDIO IN, AUX IN lub BT.

3 Czynności wstępne



Przeostoga

- Obsługa urządzenia w sposób niezgodny z instrukcją obsługi grozi narażeniem użytkownika na działanie niebezpiecznego promieniowania laserowego lub inne niebezpieczne sytuacje.

Instrukcje z tego rozdziału zawsze wykonuj w podanej tu kolejności.

W przypadku kontaktu z firmą Philips należy podać numer modelu i numer seryjny urządzenia. Numer modelu i numer seryjny można znaleźć z tyłu urządzenia. Zapisz numery tutaj:

Nr modelu _____

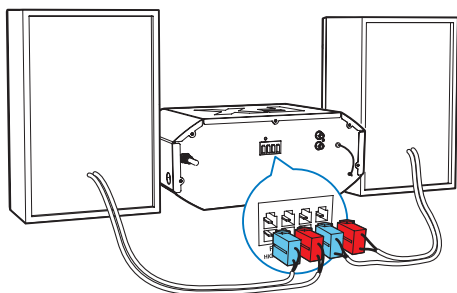
Nr seryjny _____

Podłączanie głośników



Uwaga

- Aby uzyskać optymalne efekty dźwiękowe, skorzystaj ze wszystkich głośników wchodzących w skład zestawu.
- Podłączaj tylko głośniki o impedancji takiej samej lub wyższej niż impedancja głośników wchodzących w skład zestawu. Szczegółowe informacje można znaleźć w rozdziale Dane techniczne w tej instrukcji obsługi.

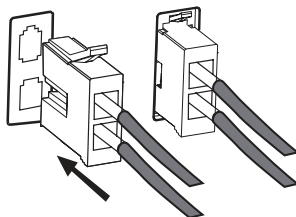


Uwaga

- Upewnij się, że przewody głośników i gniazda są dopasowane kolorami.

Włóż przewody do końca.

- Podłącz przewody prawego głośnika do gniazda „R”, a przewody lewego głośnika do gniazda „L”.



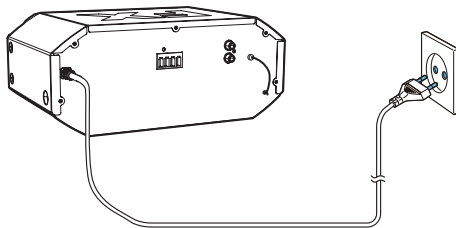
Podłączanie zasilania



Przeostoga

- Upewnij się, że używane gniazdo zasilania obsługuje prąd elektryczny o natężeniu co najmniej 10 A.
- Przed podłączeniem przewodu zasilającego upewnij się, że wykonane zostały wszystkie pozostałe połączenia.

- 1 Ustaw przełącznik napięcia znajdujący się z tyłu jednostki centralnej na wartość odpowiadającą napięciu sieci lokalnej.
- 2 Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.

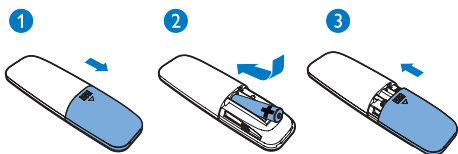


Przygotowanie pilota

Uwaga

- Niebezpieczeństwo wybuchu! Baterie należy trzymać z daleka od ciepła, promieni słonecznych lub ognia. Baterii nigdy nie należy wrzucać do ognia.
- Nieprawidłowe włożenie baterii stwarza niebezpieczeństwo wybuchu. Baterię można wymienić tylko na egzemplarz tego samego lub odpowiedniego typu.

- 1 Otwórz komorę baterii.
- 2 Włóż jedną baterię typu AAA, tak jak pokazano na rysunku, z zachowaniem prawidłowej biegunowości (+/-).
- 3 Zamknij komorę baterii.



Uwaga

- Jeśli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterię.
- Baterie zawierają substancje chemiczne, należy o tym pamiętać przy ich wyrzucaniu.

Ustawianie zegara

- 1 W trybie gotowości przytrzymaj przycisk **CLOCK/DISPLAY** przez ponad dwie sekundy, aby włączyć tryb ustawiania zegara.
 - ↳ Wyświetli się format 12- lub 24-godzinny.

- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ / ▼, aby wybrać format 12- lub 24-godzinny.
- 3 Naciśnij przycisk **CLOCK/DISPLAY**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostaną wyświetlone i zaczną migać cyfry godziny.
- 4 Naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ / ▼, aby ustawić godzinę, a następnie naciśnij przycisk **CLOCK/DISPLAY**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostaną wyświetlone i zaczną migać cyfry minut.
- 5 Naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ / ▼, aby ustawić minutę, a następnie naciśnij przycisk **CLOCK/DISPLAY**, aby potwierdzić ustawienie zegara.

Wskazówka

- Podczas ustawiania można naciśnąć przycisk **⏏**, aby przerwać ustawianie zegara bez zapisywania wcześniejszych zmian.
- Jeśli w trakcie wprowadzania ustawień w ciągu 90 sekund nie zostanie wykonana żadna operacja, tryb ustawiania zegara zostanie automatycznie anulowany, a wcześniejsze zmiany zostaną odrzucone.
- Podczas odtwarzania lub w trybie gotowości ECO Power naciśnij przycisk **CLOCK/DISPLAY**, aby wyświetlić ustawienie zegara.

Włączanie

- Naciśnij przycisk **⏏**.
 - ↳ Zestaw przełączy się na ostatnio wybrane źródło.

Przełączanie w tryb gotowości

- Ponownie naciśnij przycisk **⏏**, aby przełączyć zestaw w normalny tryb gotowości.
 - ↳ Na panelu zostanie wyświetlony zegar (jeśli jest ustawiony).

Aby przełączyć w tryb gotowości ECO Power:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ϕ przez ponad dwie sekundy.
 - ↳ Panel wyświetlacza zostanie przyciemniony.
 - ↳ Wskaźnik Eco Power po lewej stronie panelu wyświetlacza zacznie świecić na czerwono.



Uwaga

- Zestaw przełącza się w tryb gotowości ECO Power po 10 minutach pozostawania w trybie gotowości.

Aby przełączać między zwykłym trybem gotowości a trybem gotowości ECO Power:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ϕ przez ponad dwie sekundy.

4 Odtwarzanie

Parowanie i nawiązywanie połączenia

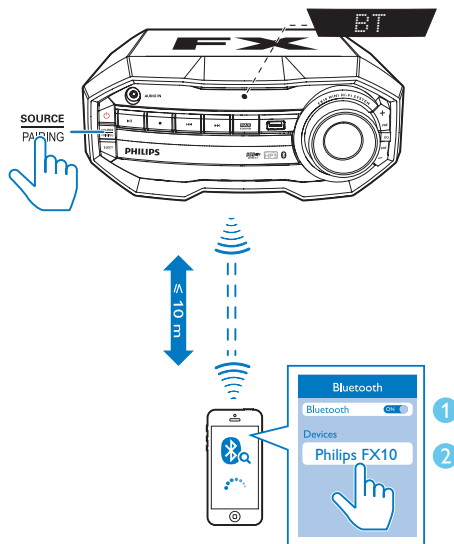
Odtwarzanie z urządzenia z obsługą Bluetooth

Uwaga

- Efektywny zasięg działania między zestawem i urządzeniem Bluetooth wynosi około 10 metrów.
- Pojawienie się przeszkody między zestawem a urządzeniem Bluetooth może spowodować zmniejszenie zasięgu działania.
- Nie gwarantujemy zgodności ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth.
- Zestaw może zapamiętać maksymalnie 4 podłączone wcześniej urządzenia Bluetooth.

Aby można było słuchać nagrań przesyłanych bezprzewodowo, należy sparować z zestawem zewnętrzne urządzenie Bluetooth.

- Przed sparowaniem urządzeń i nawiązaniem połączenia, należy:
 - 1 Nacisnąć kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać źródło Bluetooth.
 - ↳ Na ekranie zacznie migać symbol [BT] (Bluetooth).
 - 2 Włączyć funkcję Bluetooth w urządzeniu zewnętrznym.



- 1 W urządzeniu Bluetooth wyszukaj urządzenia Bluetooth, które można sparować (informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia).
- 2 W urządzeniu Bluetooth wybierz pozycję **Philips FX10** i w razie potrzeby wprowadź hasło parowania „0000”.
 - ↳ Po pomyślnym zakończeniu procesu parowania i nawiązaniu połączenia na ekranie jeden raz przesunie się komunikat „BT CONNECTED” (Połączono przez Bluetooth).
 - ↳ Jeśli nie można wyszukać pozycji **Philips FX10** w celu sparowania, naciśnij i przytrzymaj przycisk **PAIRING** przez trzy sekundy, aby włączyć tryb parowania. Wskaźnik Bluetooth zacznie szybko migać na niebiesko.

Przesyłanie muzyki przez połączenie Bluetooth

- Włącz odtwarzanie w urządzeniu Bluetooth podłączonym do zestawu.
 - ↳ Dźwięk będzie przesyłany strumieniowo z urządzenia Bluetooth do zestawu.



Wskazówka

- Jeśli dane urządzenie Bluetooth obsługuje również profil AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), do sterowania odtwarzaniem muzyki można używać przycisków podstawowych funkcji zestawu (np. przycisku odtwarzania/wstrzymywania, przycisku zatrzymywania i przycisku poprzedni/następny).

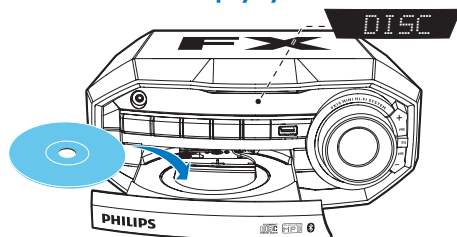
Aby odłączyć urządzenie z obsługą Bluetooth:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **PAIRING** przez trzy sekundy.
- Wyłącz funkcję Bluetooth w urządzeniu lub
- Przenieś urządzenie poza zasięg sygnału.

Aby usunąć historię parowania Bluetooth:

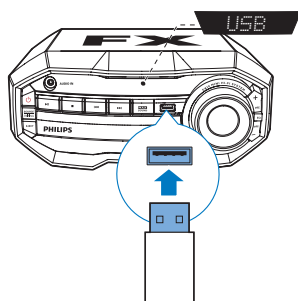
- Naciśnij i przytrzymaj przez 8–10 sekund przycisk **■** na pilocie zdalnego sterowania.

Odtwarzanie płyty




- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać płytę jako źródło dźwięku.
- 2 Naciśnij przycisk **▲**, aby otworzyć kieszeń na płytę.
- 3 Umieść płytę w kieszeni zadrukowaną stroną do góry.
- 4 Ponownie naciśnij przycisk **▲**, aby zamknąć kieszeń na płytę.
 - ↳ Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.
 - Aby wstrzymać lub wznowić odtwarzanie, naciśnij przycisk **▶||**.
 - Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk **■**.
 - Aby wybrać utwór, naciskaj przyciski **◀◀ / ▶▶**.
 - Aby wybrać album, naciskaj przyciski **▲ / ▼**.
 - Aby przeszukiwać w obrębie utworu, naciśnij i przytrzymaj przyciski **◀◀ / ▶▶**, a następnie zwolnij przyciski, aby kontynuować normalne odtwarzanie.

Odtwarzanie z urządzenia USB



Uwaga

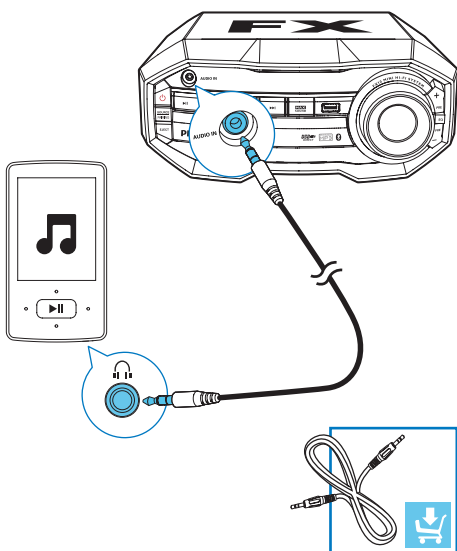
- Upewnij się, że urządzenie USB zawiera pliki muzyczne w obsługiwanych formatach. Format plików NTFS nie jest obsługiwany.
- Koncentrator USB nie jest obsługiwany.
- Niektóre czytniki kart mogą nie być obsługiwane.

- 1 Podłącz urządzenie USB do gniazda  jednostki centralnej.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać źródło USB.
- 3 Za pomocą przycisków ▲ / ▼ wybierz folder.
- 4 Za pomocą przycisków ◀◀ / ▶▶ wybierz utwór.
- 5 Jeśli odtwarzanie nie rozpocznie się automatycznie, naciśnij przycisk ▶▶▶.
 - Aby wstrzymać lub wznowić odtwarzanie, naciśnij przycisk ▶▶▶.
 - Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk ■.
 - Aby przeszukiwać plik audio, naciśnij i przytrzymaj przyciski ◀◀ / ▶▶, a następnie zwolnij przyciski, aby kontynuować normalne odtwarzanie.

5 Odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego

Przez głośniki zestawu można również słuchać muzyki z zewnętrznego urządzenia audio.

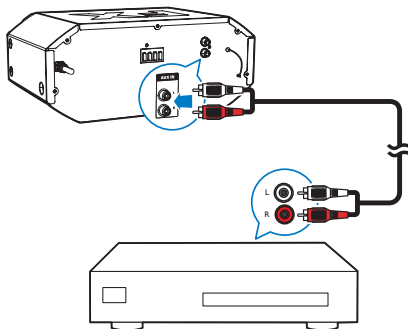
Odtwarzanie dźwięku z odtwarzacza MP3



- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać źródło **AUDIO IN**.
- 2 Podłącz przewód audio 3,5 mm (niedołączony do zestawu) do:
 - gniazda wejściowego audio 3,5 mm z przodu zestawu,
 - gniazda słuchawek w odtwarzaczu MP3.

- 3 Uruchom odtwarzanie w odtwarzaczu MP3 (patrz instrukcja obsługi odtwarzacza).



Odtwarzanie dźwięku z zewnętrznego urządzenia audio za pośrednictwem złączy RCA



- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać źródło **AUX IN**.
- 2 Podłącz parę przewodów audio RCA (czerwony/biały; niedołączone do zestawu) do:
 - gniazda **AUX IN (L/R)** z tyłu zestawu,
 - gniazd wyjściowych audio RCA (czerwone/białe) w urządzeniu zewnętrznym.
- 3 Uruchom odtwarzanie w urządzeniu zewnętrznym (patrz instrukcja obsługi urządzenia).

6 Opcje odtwarzania

Powtarzanie i odtwarzanie losowe


- Podczas odtwarzania płyty naciśnij kilkakrotnie przycisk , aby wybrać:
 - REPEAT ONE: powtarzanie odtwarzania bieżącego utworu.
 - REPEAT ALL: powtarzanie odtwarzania wszystkich utworów.
 - REPEAT OFF: wznawianie normalnego odtwarzania.
- Podczas odtwarzania płyty naciśnij przycisk , aby wybrać tryb odtwarzania losowego.









Wskazówka

- Nie można wybrać trybu odtwarzania losowego podczas odtwarzania zaprogramowanych utworów.

Można zaprogramować odtwarzanie maksimum 20 utworów.

- 1 W trybie DISC/USB naciśnij przycisk , aby zatrzymać odtwarzanie, a następnie naciśnij przycisk **PROG**, aby włączyć tryb programowania utworów.
 - ↳ Zostanie wyświetlony napis [PROGRAM] (program).

- 2 W przypadku utworów w formacie MP3 wybierz album/folder za pomocą przycisków  / .
- 3 Za pomocą przycisków  /  wybierz numer utworu i naciśnij przycisk **PROG**, aby potwierdzić.
- 4 Powtórz czynności od 2 do 3, aby wybrać i zapisać wszystkie utwory do programu.
- 5 Naciśnij przycisk , aby odtworzyć zaprogramowane utwory.
 - Aby skasować program, po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij przycisk .

Wyświetlanie informacji odtwarzania

- Podczas odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk **CLOCK/DISPLAY**, aby wyświetlić różne informacje odtwarzania.

7 Dostosowywanie poziomu głośności i efektów dźwiękowych

Uwaga


- System MAX Sound i system wzmocnienia tonów niskich nie mogą być włączone jednocześnie.

Dostosowywanie poziomu głośności

! Przystroga

- Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu i nie przeszkadzać innym osobom, nie słuchaj głośno muzyki przez długi czas.
- Podczas odtwarzania naciśnij przycisk +/-, aby zwiększać/zmniejszać poziom głośności.

Wyciszanie dźwięku

- Podczas odtwarzania naciśnij przycisk  w celu wyciszenia/przywrócenia dźwięku.

System wzmacniania dźwięku

System MAX Sound zapewnia natychmiastowe wzmocnienie dźwięku.

- Naciśnij przycisk **MAX**, aby włączyć lub wyłączyć natychmiastowe wzmocnienie dźwięku.

Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego

Funkcja ustawień efektu dźwiękowego korektora pozwala cieszyć się zaprogramowanymi dźwiękowymi efektami specjalnymi.

- Podczas odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk **EQ**, aby wybrać:
 - [POP] (pop)
 - [SAMBA] (samba)
 - [ROCK] (rock)
 - [TECHNO] (techno)
 - [JAZZ] (jazz)

Wzmocnienie tonów niskich

Poziom dynamicznego wzmocnienia tonów niskich (DBB) można zmieniać ręcznie w zależności od preferencji.

- Podczas odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk **BASS BOOST**, aby wybrać:
 - DBB 1
 - DBB 2
 - DBB 3
 - DBB off (DBB wył.)
- ↳ Jeśli funkcja DBB jest włączona, na wyświetlaczu widoczne jest oznaczenie **DBB**.

8 Słuchanie stacji radiowych

Dostrajanie stacji radiowej

- 1 Naciśnij przycisk **SOURCE** kilka razy, aby wybrać zakres FM.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przyciski **◀◀ / ▶▶** przez ponad dwie sekundy.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat [SEARCH] (szukanie).
 - ↳ Tuner automatycznie dostrói się do stacji o najsilniejszym sygnale.
- 3 Powtórz czynność 2, aby dostróić tuner do większej liczby stacji.
 - W celu dostrojenia tunera do stacji radiowej o słabym sygnale naciśnij kilkakrotnie przyciski **◀◀ / ▶▶**, aż do momentu uzyskania optymalnego odbioru.

Automatyczne programowanie stacji radiowych

Można zaprogramować odtwarzanie maksymalnie 20 stacji radiowych FM.

- W trybie tunera naciśnij i przytrzymaj przycisk **PROG** przez ponad 2 sekundy, aby aktywować automatyczne programowanie.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat [AUTO] (automatycznie).
 - ↳ Wszystkie dostępne stacje są programowane w kolejności od najsilniejszego pasma odbioru.
 - ↳ Stacja zaprogramowana jako pierwsza zostanie wybrana automatycznie.

Ręczne programowanie stacji radiowych

Można zaprogramować odtwarzanie maksymalnie 20 stacji radiowych FM.

- 1 Dostrój stację radiową.
- 2 Naciśnij przycisk **PROG**, aby włączyć tryb programowania.
- 3 Za pomocą przycisków **▲ / ▼** przypisz stacji odpowiedni numer, a następnie naciśnij przycisk **PROG**, aby zatwierdzić.
- 4 W celu zaprogramowania innych stacji powtórz powyższe czynności.



Wskaźówka

- Aby nadpisać zaprogramowaną stację, zapisz w jej miejscu inną stację.

Wybór zaprogramowanej stacji radiowej

- W trybie FM wybierz żądany numer za pomocą przycisków **▲ / ▼**.



Wskaźówka

- Umieść anteny jak najdalej od telewizora i innych źródeł promieniowania elektromagnetycznego.
- Aby uzyskać optymalny odbiór, rozłóż całkowicie antenę FM.

9 Inne funkcje

- ↳ Kiedy budzik zostanie ponownie włączony, wyświetli się komunikat „TIMER ON”.



Wskazówka

- W trybie BT, AUDIO IN lub AUX IN nie można ustawić budzika.
- Jeśli jako źródło odtwarzania wybrano płytę lub urządzenie USB, ale nie można odtworzyć żadnego pliku dźwiękowego, automatycznie włączy się tryb radia FM.

Ustawianie budzika

Zestawu można używać jako budzika. Jako źródło budzika można wybrać płytę, radio lub urządzenie USB.

- 1 Sprawdź, czy zegar został ustawiony prawidłowo.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **SLEEP/TIMER** przez ponad dwie sekundy.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat „TIMER SET”. Następnie zostanie wyświetlony monit o wybraniu źródła.
- 3 Naciśnij przycisk **SOURCE**, aby wybrać źródło DISC, USB lub FM, a następnie naciśnij przycisk **SLEEP/TIMER**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostaną wyświetlone i zaczną migać cyfry godziny.
- 4 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **▲ / ▼**, aby ustawić godzinę, a następnie naciśnij przycisk **SLEEP/TIMER**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostaną wyświetlone i zaczną migać cyfry minut.
- 5 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **▲ / ▼**, aby ustawić minuty, a następnie naciśnij przycisk **SLEEP/TIMER**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostanie wyświetlony monit o wybraniu poziomu głośności.
- 6 Naciśnij przycisk **+/-**, aby wybrać poziom głośności, a następnie naciśnij przycisk **SLEEP/TIMER**, aby potwierdzić.
 - ↳ Budzik został ustawiony i jest włączony.

Aby wyłączyć lub ponownie włączyć budzik:

- W trybie gotowości naciśnij kilkakrotnie przycisk **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Kiedy budzik zostanie wyłączony, wyświetli się komunikat „TIMER OFF”.

Ustawianie wyłącznika czasowego

Zestaw jest wyposażony w funkcję umożliwiającą samoczynne przełączenie w tryb gotowości po ustawionym czasie.

- Po włączeniu zestawu naciśnij kilkakrotnie przycisk **SLEEP/TIMER**, aby wybrać określony czas (w minutach).

Wyłączanie wyłącznika czasowego

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SLEEP/TIMER** aż do wyświetlenia komunikatu [OFF] (wyłączone).

Przywracanie ustawień domyślnych

Można przywrócić ustawienia domyślne zestawu.

- W dowolnym trybie naciśnij i przytrzymaj przez ponad pięć sekund przycisk **■** na panelu przednim.
 - ↳ Po chwili zostanie wyświetlony komunikat „RESET OK”. Następnie urządzenie automatycznie uruchomi się ponownie.

10 Informacje o produkcie



Uwaga

- Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Dane techniczne

Wzmacniacz

Całkowita moc wyjściowa	230_W RMS (całkowite zniekształcenia harmoniczne: 30%)
Pasma przenoszenia	Od 60_Hz do 20_kHz, _3_dB
Odstęp sygnału od szumu	> 70_dBA

Płyta

Przetwornik C/A dźwięku	24-bitowy / 44,1_kHz
-------------------------	----------------------

Tuner

Zakres strojenia FM	87,5–108_MHz
Siatka strojenia FM	50_kHz

Głośniki

Impedancja głośnika	6_om_w
Czułość	86_dB/1_m*1_W

Specyfikacja ogólna

Zasilanie prądem przemiennym	AC 110–127_V / 220–240_V~, 50/60_Hz
------------------------------	-------------------------------------

Bezpośrednie połączenie USB	Wersja: 2.0
-----------------------------	-------------

Bluetooth

Wersja Bluetooth	V2.1 + EDR
Pasma częstotliwości	2,402–2,480_GHz, pasmo ISM
Zasięg	10_m (wolna przestrzeń)

Wymiary

Jednostka centralna (szer._x_wys._x_głęb.)	280_x_118_x_230_mm
Głośnik (szer._x_wys._x_głęb.)	204_x_309_x_150_mm

Waga

Jednostka centralna	2_kg
Głośnik	2,125_kg każdy

Informacje o odtwarzaniu urządzenia USB

Zgodne urządzenia USB:

- Karta pamięci flash USB (USB 2.0 lub USB 1.1)
- Odtwarzacz audio z pamięcią flash USB (USB 2.0 lub USB 1.1)
- Karty pamięci (wymagane jest podłączenie do urządzenia dodatkowego czytnika kart)

Obsługiwane formaty:

- USB lub system plików FAT16, FAT32 (rozmiar sektora: 512 bajtów)
- Szybkość kompresji MP3 (przepustowość): 32–320 kb/s i zmienna
- Maksymalnie 7 poziomów katalogów
- Maksymalna liczba albumów/ folderów: 99
- Maksymalna liczba ścieżek/tytułów: 999
- Znacznik ID3 wersja 2.0 lub nowsza
- Nazwa pliku w standardzie Unicode UTF8 (maksymalna długość: 128 bajtów)

Nieobsługiwane formaty:

- Puste albumy: są to albumy, które nie zawierają plików MP3 i nie są pokazywane na wyświetlaczu.
- Pliki w formacie nieobsługiwanym przez urządzenie są pomijane. Przykładowo, dokumenty Word (.doc) lub pliki MP3 z rozszerzeniem .dlf są ignorowane i nieodtworzane.
- Pliki audio AAC, WAV, PCM.

Obsługiwane formaty płyt MP3

- ISO9660, Joliet
- Maksymalna liczba tytułów: 999 (zależy od długości nazwy pliku)
- Maksymalna liczba albumów: 99
- Dźwięk o częstotliwości próbkowania: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Dźwięk o szybkości kompresji: 32–320 (kb/s), zmienne szybkości kompresji (VBR)
- Znacznik ID3 wersja 2.0 lub nowsza
- Maksymalnie 7 poziomów katalogów

Czyszczenie urządzenia i płyt

Czyszczenie obudowy

- Do czyszczenia obudowy należy użyć miękkiej, nie strzępiącej się ściereczki zwilżonej łagodnym roztworem detergentu. Zabronione jest korzystanie ze środków z zawartością alkoholu, spirytusu, amoniaku oraz środków mogących porysować obudowę.

Czyszczenie płyt

- W przypadku zabrudzenia płyty należy ją wyczyścić za pomocą miękkiej, suchej ściereczki przesuwanej od środka ku krawędzi zewnętrznej.



- Zabronione jest korzystanie z benzenu, rozcieńczalników czy dostępnych w handlu środków czyszczących oraz antystatycznych, przeznaczonych do płyt analogowych.

Czyszczenie soczewki lasera

- Na soczewce lasera stopniowo gromadzi się kurz i inne zabrudzenia. W celu zachowania wysokiej jakości odtwarzania soczewkę należy co jakiś czas oczyścić przy użyciu płyty czyszczącej Philips przeznaczonych do odtwarzaczy CD. Szczegółowe instrukcje można znaleźć w dołączonej do płyty wkładce.

11 Rozwiązywanie problemów



Ostrzeżenie

- Nie zdejmuj obudowy tego urządzenia.

Aby zachować ważność gwarancji, nie wolno samodzielnie naprawiać urządzenia.

Jeśli w trakcie korzystania z tego urządzenia wystąpią problemy, należy wykonać poniższe czynności sprawdzające przed wezwaniem serwisu. Jeśli nie uda się rozwiązać problemu, odwiedź stronę firmy Philips (www.philips.com/welcome). Kontaktując się z przedstawicielem firmy Philips, należy mieć przygotowane w pobliżu urządzenie oraz jego numer modelu i numer seryjny.

Brak zasilania

- Upewnij się, że wtyczka przewodu zasilającego urządzenia została podłączona prawidłowo.
- Upewnij się, że w gniazdku elektrycznym jest napięcie.
- W celu oszczędzania energii urządzenie automatycznie przełącza się w tryb gotowości po 15 minutach bezczynności od momentu zakończenia odtwarzania płyty i niewykonania żadnej czynności przez użytkownika.

Brak dźwięku lub dźwięk zniekształcony

- Ustaw głośność.
- Sprawdź, czy przewody głośnikowe zostały prawidłowo podłączone.
- Sprawdź, czy odcinki przewodu głośnikowego z usuniętą izolacją są zabezpieczone za pomocą zacisku.

Odwrócono dźwięk z lewego i prawego głośnika

- Sprawdź połączenie i ustawienie głośników.

Brak reakcji urządzenia

- Odłącz zasilacz zestawu, a następnie podłącz go ponownie i włącz urządzenie.

Pilot zdalnego sterowania nie działa

- Przed naciśnięciem dowolnego przycisku funkcji na pilocie najpierw wybierz właściwe źródło za pomocą pilota, a nie jednostki centralnej.
- Użyj pilota w mniejszej odległości od zestawu.
- Sprawdź, czy bateria została włożona w sposób zgodny z oznaczeniami +/- w komorze baterii.
- Wymień baterię.
- Skieruj pilota bezpośrednio na czujnik sygnałów zdalnego sterowania na panelu przednim jednostki centralnej.

Nie wykryto płyty

- Umieść płytę w odtwarzaczu.
- Sprawdź, czy płyta nie jest włożona nadrukiem do dołu.
- Poczekaj, aż zaparowanie soczewki zniknie.
- Wymień lub wyczyść płytę.
- Użyj sfinalizowanej płyty CD lub płyty zapisanej w jednym z obsługiwanych formatów.

Nie można wyświetlić niektórych plików z urządzenia USB

- Ilość folderów lub plików w urządzeniu USB przekroczyła dopuszczalną wielkość. Nie oznacza to usterki urządzenia.
- Formaty tych plików nie są obsługiwane.

Przenośne urządzenie USB nie jest obsługiwane

- Urządzenie USB jest niekompatybilne z zestawem. Spróbuj podłączyć inne urządzenie.

Słaby odbiór stacji radiowych

- Zwiększ odległość między zestawem a telewizorem lub innymi źródłami promieniowania elektromagnetycznego.
- Jeśli sygnał jest zbyt słaby, dostosuj położenie anteny w celu uzyskania lepszego odbioru.

Ustawianie zegara/timera usunięte

- Nastąpiła przerwa w zasilaniu lub odłączony został przewód zasilający.
- Ponownie ustaw zegar/budzik.

Zegar nie działa

- Nastaw poprawnie zegar.
- Włącz zegar.

Odtwarzanie muzyki nie jest dostępne w zestawie nawet po udanym połączeniu z urządzeniem Bluetooth.

- Urządzenia nie można użyć z zestawem w celu odtwarzania muzyki.

Jakość dźwięku ulega pogorszeniu po podłączeniu urządzenia Bluetooth.

- Odbiór sygnału Bluetooth jest słaby. Zmniejsz odległość między urządzeniem a zestawem lub usuń przeszkody znajdujące się pomiędzy nimi.

Nie można nawiązać połączenia z zestawem.

- Urządzenie nie obsługuje profili wymaganych przez zestaw.
- Funkcja Bluetooth nie jest włączona w urządzeniu. Informacje na temat włączania tej funkcji można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.
- Zestaw nie znajduje się w trybie parowania.
- Zestaw nawiązał już połączenie z innym urządzeniem Bluetooth. Odłącz to urządzenie i inne podłączone urządzenia, a następnie ponownie spróbuj nawiązać połączenie.

Sparowany telefon komórkowy bez przerwy łączy się i rozłącza.

- Odbiór sygnału Bluetooth jest słaby. Zmniejsz odległość między telefonem komórkowym i zestawem lub usuń przeszkody znajdujące się między nimi.
- Niektóre telefony komórkowe mogą nieustannie łączyć się i rozłączać w trakcie połączenia i po jego zakończeniu. To nie oznacza, że zestaw działa nieprawidłowo.
- W przypadku niektórych telefonów komórkowych połączenie Bluetooth może być rozłączane automatycznie przez funkcje oszczędzania energii. To nie oznacza, że zestaw działa nieprawidłowo.



2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold
under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and
Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to
this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under
license from Koninklijke Philips N.V.

FX10_12_UM_V2.0

