

Jesteśmy do Twoich usług

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

BTM2056

Masz pytanie?
Skontaktuj się z
firmą Philips



Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1 Ważne 3

2 Mikrowieża 4

Wstęp	4
Zawartość opakowania	4
Opis urządzenia	5
Opis pilota zdalnego sterowania	6

3 Czynności wstępne 8

Wybór miejsca	8
Przygotowanie anteny FM	8
Przygotowanie pilota	8
Podłączanie zasilania	8
Włączanie	9
Ustawianie zegara	9
Automatyczne zapisywanie stacji radiowych FM	10

4 Odtwarzanie 10

Odtwarzanie płyty	10
Odtwarzanie z urządzenia pamięci masowej USB	10
Odtwarzanie z urządzeń z obsługą Bluetooth	11
Opcje odtwarzania	11
Wyświetlanie innych informacji	13

5 Słuchanie radia FM 13

Wyszukiwanie stacji radiowych FM	13
Automatyczne programowanie stacji radiowych FM	13
Ręczne programowanie stacji radiowych FM	14
Wybór zaprogramowanej stacji radiowej	14
Wyświetlanie informacji RDS	14
Wybór transmisji stereo- lub monofonicznej	14

6 Inne funkcje 15

Ustawianie budzika	15
Ustawianie wyłącznika czasowego	15
Odtwarzanie z urządzenia zewnętrznego	15
Słuchanie przy użyciu słuchawek	16

7 Informacje o produkcie 16

Dane techniczne	16
Informacje o odtwarzaniu urządzenia USB	17
Obsługiwane formaty płyt MP3	17
Typy programów RDS	17

8 Rozwiązywanie problemów 18

O urządzeniu Bluetooth	19
------------------------	----

9 Uwaga 20

1 Ważne



Ostrzeżenie

- Nigdy nie zdejmuj obudowy mikrowieży.
 - Nigdy nie smaruj żadnej części zestawu.
 - Nigdy nie stawiaj zestawu na innym urządzeniu elektronicznym.
 - Nigdy nie patrz na wiązkę lasera zestawu.
 - Nie wystawiaj zestawu na działanie promieni słonecznych, źródeł otwartego ognia lub ciepła.
 - Upewnij się, że masz łatwy dostęp do przewodu zasilającego, wtyczki lub zasilacza w celu odłączenia zestawu od źródła zasilania.
-
- Baterie i akumulatory należy zabezpieczyć przed wysokimi temperaturami (światłem słonecznym, ogniem itp.).
 - **OSTRZEŻENIE** dotyczące korzystania z baterii. Aby zapobiec wyciekowi elektrolitu z baterii, który może doprowadzić do obrażeń ciała, uszkodzenia mienia lub uszkodzenia pilota zdalnego sterowania:
 - Wkładaj baterie w prawidłowy sposób, zgodnie ze znakami + i - umieszczonymi na pilocie zdalnego sterowania.
 - Nie należy używać różnych baterii (starych z nowymi, zwykłych z alkalicznymi itp.).
 - Wyjmuj baterie, jeśli nie korzystasz z pilota zdalnego sterowania przez długi czas.
 - W celu zapewnienia właściwej wentylacji upewnij się, że z każdej strony urządzenia zachowany jest odpowiedni odstęp.
 - Nie wolno narażać zestawu na kontakt z kapiącą lub przyskającą wodą.
 - Nie wolno stawiać na zestawie potencjalnie niebezpiecznych przedmiotów (np. naczyń wypełnionych płynami czy płonących świec).
 - Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą zasilacza, jego wtyczka musi być łatwo dostępna.

Ochrona słuchu



Przeestroga

- Aby zapobiec uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj głośno muzyki przez długi czas. Ustaw głośność na bezpiecznym poziomie. Im głośniejszy jest dźwięk, tym krótszy jest bezpieczny czas słuchania.

Podczas korzystania ze słuchawek stosuj się do poniższych zaleceń.

- Nie słuchaj zbyt głośno i zbyt długo.
- Zachowaj ostrożność przy zwiększaniu głośności dźwięku ze względu na dostosowywanie się słuchu.
- Nie zwiększaj głośności do takiego poziomu, przy którym nie słychać otoczenia.
- W potencjalnie niebezpiecznych sytuacjach używaj słuchawek z rozważaniem lub przestań ich używać na jakiś czas.
- Narażenie na nadmierny hałas ze słuchawek grozi utratą słuchu.

2 Mikrowieża

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

Ta mikrowieża umożliwia:

- słuchanie muzyki z płyt, urządzeń obsługujących funkcję Bluetooth, urządzeń USB i innych urządzeń zewnętrznych;
- słuchanie radia FM.

Dzięki poniższym efektom dźwiękowym można wzbogacić brzmienie:

- Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)
- Dynamiczne wzmocnienie basów (DBB)

Zawartość opakowania

Po otwarciu opakowania należy sprawdzić jego zawartość:

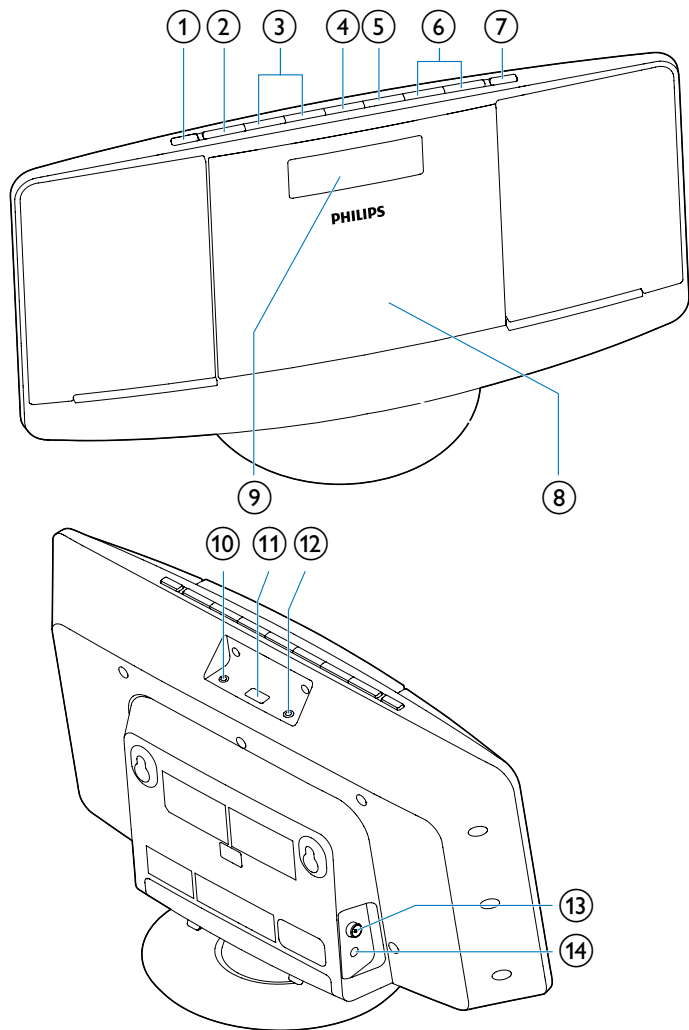
- Jednostka centralna
- Pilot zdalnego sterowania
- Zasilacz
- Zestaw montażowy (2 kołki rozporowe i 2 śruby)
- 2 baterie AAA
- Antena FM
- Krótka instrukcja obsługi
- Ulotka zawierająca informacje dotyczące bezpieczeństwa
- Instrukcja montażu na ścianie

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

Nr modelu: _____

Nr seryjny: _____

Opis urządzenia



① 

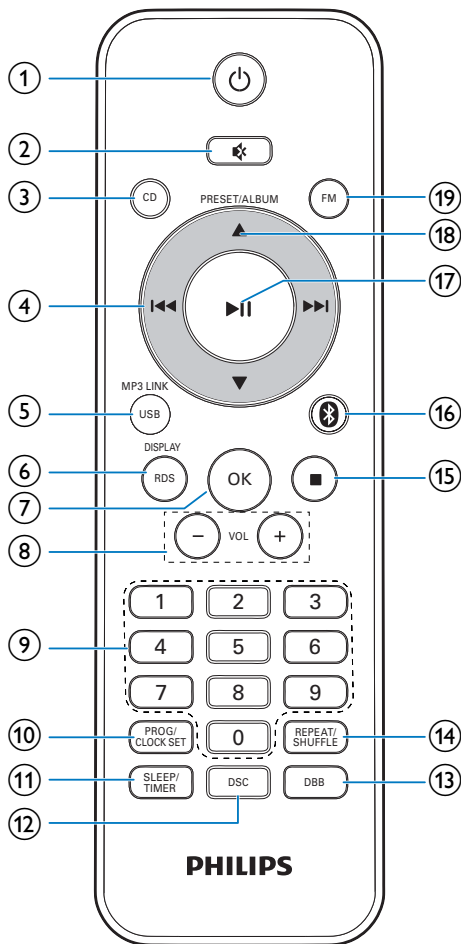
- Włączanie zestawu.
- Przełączanie w tryb gotowości.

② **SOURCE**

- Wybór źródła: CD, Bluetooth, tuner FM, USB lub MP3 LINK.

Opis pilota zdalnego sterowania

- 3 **◀▶**
 - Przechodzenie do poprzedniego lub następnego utworu.
 - Wyszukiwanie w utworze lub na płycie.
 - Wyszukiwanie stacji radiowych FM.
 - Ustawianie godziny.
- 4 **▶||**
 - Zatwierdzanie wyboru.
 - Wybór sygnału mono lub stereo.
 - Rozpoczynanie lub wstrzymywanie odtwarzania.
- 5 **■**
 - Zatrzymanie odtwarzania lub usuwanie programu.
- 6 **VOLUME + / -**
 - Regulacja poziomu głośności.
- 7 **▲**
 - Otwieranie lub zamykanie szuflady na płytę.
- 8 **Szuflada na płytę**
- 9 **Panel wyświetlacza**
 - Wyświetlanie informacji na temat odtwarzania.
- 10 **MP3 LINK**
 - Podłączanie zewnętrznych urządzeń audio.
- 11 **←→**
 - Podłącz urządzenie pamięci USB.
- 12 **🎧**
 - Gniazdo słuchawek.
- 13 **FM ANT**
 - Poprawianie odbioru sygnału w paśmie FM.
- 14 **DC IN**
 - Podłączanie zasilania.



- 1 **⏻**
 - Włączanie zestawu.
 - Przełączanie w tryb gotowości.
- 2 **🔇**
 - Wyciszenie lub przywracanie dźwięku.
- 3 **CD**
 - Wybór płyty CD jako źródła.

- ④ **⏮ / ⏭**
- Przechodzenie do poprzedniego lub następnego utworu.
 - Wyszukiwanie w utworze lub na płycie.
 - Wyszukiwanie stacji radiowych.
 - Ustawianie godziny.
- ⑤ **USB/MP3 LINK**
- Wybór złącza USB lub MP3 Link jako źródła.
- ⑥ **RDS/DISPLAY**
- Stacje radiowe FM z sygnałem RDS: wyświetlanie informacji RDS.
 - Wyświetlanie informacji na temat godziny i odtwarzania.
- ⑦ **OK**
- Zatwierdzanie wyboru.
- ⑧ **VOL +/-**
- Regulacja poziomu głośności.
- ⑨ **Numeric Keypad 0 - 9**
- Bezpośredni wybór utworu z płyty lub urządzenia USB.
 - Wybór zaprogramowanej stacji radiowej.
- ⑩ **PROG/CLOCK SET**
- Programowanie utworów.
 - Programowanie stacji radiowych.
 - Ustawianie godziny.
- ⑪ **SLEEP/TIMER**
- Ustawianie wyłącznika czasowego lub budzika.
- ⑫ **DSC**
- Wybór ustawień efektu dźwiękowego.
- ⑬ **DBB**
- Włączanie lub wyłączanie wzmocnienia tonów niskich.
- ⑭ **REPEAT/SHUFFLE**
- Wielokrotne odtwarzanie jednego lub wszystkich utworów.
 - Odtwarzanie wielokrotne utworów w bieżącym albumie.
 - Odtwarzanie losowe utworów.
- ⑮ **■**
- Zatrzymanie odtwarzania lub usuwanie programu.
- ⑯ **⊗**
- Wybór źródła Bluetooth.
- ⑰ **▶▶**
- Rozpoczynanie lub wstrzymanie odtwarzania.
 - Wybór sygnału mono lub stereo.
- ⑱ **▲ / ▼**
- Wybór zaprogramowanej stacji radiowej.
 - Przechodzenie do poprzedniego lub następnego albumu.
- ⑲ **FM**
- Wybór tunera FM jako źródła.

3 Czynności wstępne

! Przewaga

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

Instrukcje z tego rozdziału zawsze wykonuj w podanej tu kolejności.

Wybór miejsca

Zestaw można położyć na płaskiej powierzchni lub zamocować na ścianie.

Montaż na ścianie

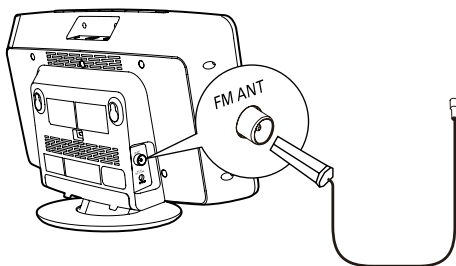
Instrukcje montażu na ścianie można znaleźć w opakowaniu.

Przygotowanie anteny FM

* Wskazówka

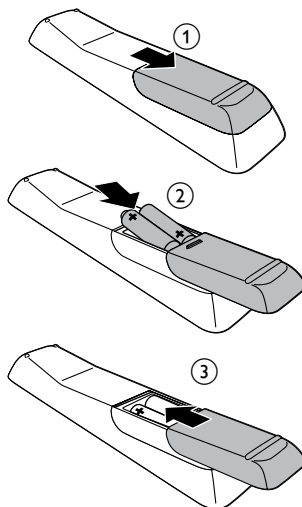
- Aby uzyskać optymalny odbiór, rozłóż antenę i dostosuj jej położenie.

Podłącz antenę FM (dołączona do zestawu) do gniazda **FM ANT** jednostki centralnej.



Przygotowanie pilota

- 1 Otwórz komorę baterii.
- 2 Włóż 2 baterie AAA z zachowaniem wskazanej prawidłowej biegunowości (+/-).
- 3 Zamknij komorę baterii.



Podłączanie zasilania

! Przewaga

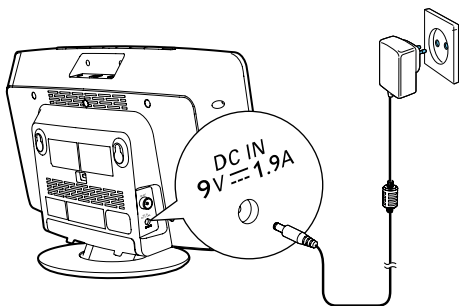
- Ryzyko uszkodzenia produktu! Upewnij się, że napięcie źródła zasilania jest zgodne z wartością zasilania podaną z tyłu zestawu.
- Ryzyko porażenia prądem! Odłączając zasilacz sieciowy, zawsze chwytaj za wtyczkę przewodu. Nigdy nie ciągnij za przewód.
- Przed podłączeniem zasilacza sieciowego upewnij się, że wykonane zostały wszystkie pozostałe połączenia.

☰ Uwaga

- Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

Podłącz zasilacz do:

- gniazda **DC IN** zestawu,
- gniazodka elektrycznego.



Włączanie

Naciśnij przycisk Φ .

- ↳ Zestaw przełączy się na ostatnio wybrane źródło.

Wskazówka

- Aby wybrać inne źródło, naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE** lub przyciski wyboru źródła na pilocie.

Przełączanie w tryb gotowości

Naciśnij przycisk Φ , aby przełączyć zestaw w tryb gotowości.

- ↳ Na panelu wyświetlacza pojawi się zegar (jeżeli jest ustawiony).
- ↳ Podświetlenie wyświetlacza przygaśnie.

Uwaga

- Po 15 minutach braku aktywności w trybie CD, USB lub Bluetooth zestaw automatycznie przełączy się w tryb gotowości.
- Jeśli odtwarzanie muzyki zostanie zatrzymane lub wstrzymane na 15 minut w trybie MP3 Link, a przewód MP3 Link nie jest podłączony, zestaw automatycznie przełączy się w tryb gotowości.

Ustawianie zegara

- 1 W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przez dwie sekundy przycisk **CLOCK SET** na pilocie zdalnego sterowania.
 - ↳ Na wyświetlaczu przewinie się komunikat **[SET CLOCK]** (ustawianie zegara), a następnie zacznie migać 12- i 24-godzinny format czasu.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **◀◀ / ▶▶**, aby wybrać format czasu.
- 3 Naciśnij przycisk **CLOCK SET**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zaczną migać cyfry godziny.
- 4 Powtórz czynności 2–3, aby ustawić godzinę.
- 5 Powtórz czynności 2–3, aby ustawić minuty.
- 6 Powtórz czynności 2–3, aby zdecydować o synchronizacji czasu ze stacjami RDS.
 - **[RDS TIME SYNC [Y]]**: automatyczna synchronizacja czasu ze stacjami RDS.
 - **[RDS TIME SYNC [N]]**: wyłączenie synchronizacji czasu.

Uwaga

- Dokładność tych informacji jest zależna od nadających sygnał czasu stacji RDS.
- Jeśli zestaw pozostaje bezczynny przez 90 sekund, tryb ustawiania zegara jest automatycznie zamykany.

Automatyczne zapisywanie stacji radiowych FM

Jeśli po podłączeniu do źródła zasilania nie ma zapisanych stacji FM, zestaw wyświetli monit o wyszukanie i zapisanie wszystkich dostępnych stacji FM.

- 1 Podłącz zestaw do źródła zasilania.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat: **[AUTO INSTALL - PRESS PLAY, STOP CANCEL]** (aby dokonać automatycznej instalacji, naciśnij przycisk ►||; aby anulować, naciśnij przycisk ■).
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk ►|| przez 3 sekundy, aby rozpocząć pełne wyszukiwanie.
 - ↳ Stacje radiowe FM nadające wystarczająco silny sygnał zostaną zaprogramowane automatycznie.
 - ↳ Stacja zaprogramowana jako pierwsza będzie nadawana automatycznie.



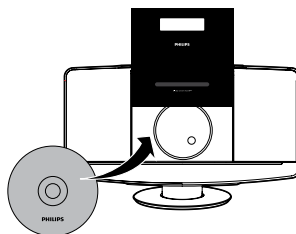
Wskazówka

- Aby wyjść z trybu zapisywania, naciśnij przycisk ⏻ lub ■.

4 Odtwarzanie

Odtwarzanie płyty

- 1 Naciśnij przycisk ▲, aby otworzyć szufladę na płytę.
- 2 Włóż płytę nadrukiem do góry.



- 3 Naciśnij przycisk ▲, aby zamknąć szufladę na płytę.
- 4 Naciśnij przycisk **CD** na pilocie, aby wybrać płytę jako źródło sygnału.
 - ↳ Przez chwilę będzie migał komunikat **[Reading]** (odczytywanie), a następnie płyta CD będzie odtwarzana automatycznie. Jeśli nie, naciśnij przycisk ►||.

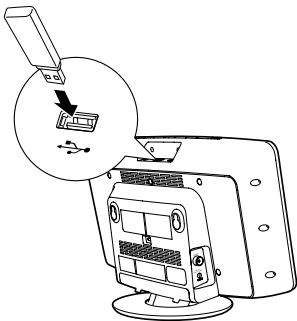
Odtwarzanie z urządzenia pamięci masowej USB



Uwaga

- Sprawdź, czy urządzenie USB zawiera zawartość audio nadającą się do odtwarzania.

- 1 Włóż urządzenie pamięci masowej USB do gniazda .



- 2 Naciśnij przycisk **USB** na pilocie, aby wybrać złącze USB jako źródło sygnału.
 - ↳ Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie. Jeśli nie, naciśnij przycisk **▶ II**.

Odtwarzanie z urządzeń z obsługą Bluetooth

Uwaga

- Efektywny zasięg działania między zestawem i sparowanym urządzeniem wynosi około 10 metrów.
- Pojawienie się przeszkody między stacją a urządzeniem może spowodować zmniejszenie zasięgu działania.
- Nie gwarantujemy zgodności ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth.

- 1 Naciśnij przycisk **BT**, aby wybrać źródło Bluetooth.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat **[BT]** (Bluetooth).
 - ↳ Wskaźnik Bluetooth zacznie migać na niebiesko.
- 2 W urządzeniu Bluetooth włącz funkcję Bluetooth i wyszukaj inne urządzenia Bluetooth, które można sparować (informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia).

- 3 Gdy w urządzeniu zostanie wyświetlony komunikat o treści **[BTM2056]**, wybierz go, aby rozpocząć parowanie i nawiązać połączenie.
 - ↳ Po pomyślnym sparowaniu i nawiązaniu połączenia wskaźnik Bluetooth zacznie świecić na niebiesko w sposób ciągły, a zestaw wyemituje dwa sygnały dźwiękowe.
- 4 Włącz odtwarzanie dźwięku w urządzeniu.
 - ↳ Dźwięk będzie przesyłany strumieniowo z urządzenia do mikrowieży.

Wskazówka

- Zestaw może zapamiętać maksymalnie 5 podłączonych wcześniej urządzeń Bluetooth.

Aby odłączyć urządzenie z obsługą Bluetooth:

- Wyłącz funkcję Bluetooth w urządzeniu lub
- Przenieś urządzenie poza zasięg sygnału.





Aby usunąć historię parowania Bluetooth:

- Naciśnij przytrzymaj przycisk **■** przez 3 sekundy.
- ↳ Bieżące połączenie Bluetooth zostanie przerwane.
 - ↳ Po pomyślnym usunięciu historii parowania na ekranie zostanie wyświetlony na 3 sekundy komunikat **[CLEAR]** (wyczyszczono).

Opcje odtwarzania

Sterowanie odtwarzaniem

W trybie CD lub USB:

⏮ / ⏭	Wybór pliku dźwiękowego. Naciśnij i przytrzymaj, aby szybko przewinąć utwór do przodu lub do tyłu podczas odtwarzania, a następnie zwolnij, aby wznowić odtwarzanie.
▲ / ▼	W przypadku utworów w formacie MP3/WMA: wybór albumu lub folderu.
▶	Rozpoczynanie lub wstrzymywanie odtwarzania.
■	Zatrzymywanie odtwarzania.
OK	Zatwierdzanie wyboru.
przycisków numerycznych	Bezpośredni wybór utworu.
REPEAT/ SHUFFLE	[]: wielokrotne odtwarzanie bieżącego utworu. [] (tylko w przypadku plików MP3/WMA): wielokrotne odtwarzanie wszystkich utworów w danym albumie. []: wielokrotne odtwarzanie wszystkich utworów. []: losowe odtwarzanie wszystkich utworów. W celu wznowienia normalnego odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk REPEAT/SHUFFLE , aż zniknie ikona wielokrotnego odtwarzania lub odtwarzania losowego.

Programowanie utworów

Można zaprogramować odtwarzanie maksimum 20 utworów.


- 1 W trybie CD lub USB naciśnij przycisk ■, aby zatrzymać odtwarzanie.
- 2 Naciśnij przycisk **PROG**, aby włączyć tryb programowania utworów.

↳ Zostanie wyświetlony napis [**PROG**] (program).

- 3 W przypadku utworów w formacie MP3/WMA wybierz album, naciskając kilkakrotnie przycisk ▲ / ▼.
- 4 Naciśnij kilkakrotnie przycisk ⏮ / ⏭, aby wybrać utwór; a następnie naciśnij przycisk **PROG**, aby potwierdzić.
- 5 Powtórz czynności 3–4, aby zaprogramować więcej utworów.
- 6 Aby odtworzyć zaprogramowane utwory, naciśnij przycisk ▶ ||.
 - ↳ Podczas odtwarzania na ekranie wyświetla się oznaczenie [**PROG**] (program).
 - Aby usunąć program, naciśnij dwukrotnie przycisk ■.

Regulacja dźwięku

Podczas odtwarzania możliwe jest regulowanie poziomu głośności i wybieranie różnych efektów dźwiękowych.

Przycisk	Funkcja
VOL +/-	Zwiększanie i zmniejszanie poziomu głośności.
	Wyciszenie lub przywracanie dźwięku.
DBB	Włączanie lub wyłączanie wzmocnienia tonów niskich.
DSC	Wybór efektu dźwiękowego: [POP] (pop) [JAZZ] (jazz) [ROCK] (rock) [CLASSIC] (klasyka) [FLAT] (płaski)

Wyświetlanie innych informacji

Podczas odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk **DISPLAY**, aby wyświetlić czas i inne informacje o odtwarzaniu.

5 Słuchanie radia FM

Wyszukiwanie stacji radiowych FM



Uwaga

- Umieść antenę jak najdalej od odbiornika TV, magnetowidu czy innych źródeł promieniowania elektromagnetycznego.
- Sprawdź, czy dostarczona antena FM jest podłączona i całkowicie rozłożona.

- 1 Naciśnij przycisk **FM**, aby wybrać tryb tunera FM.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **◀◀ / ▶▶** przez 3 sekundy.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat **[SEARCH]** (szukanie).
 - ↳ Zestaw automatycznie dostroi się do stacji FM o najsilniejszym sygnale.
- 3 Powtórz czynność 2, aby dostroić tuner do większej liczby stacji.

Aby dostroić radio do stacji o niskim poziomie sygnału:

Naciśnij kilkakrotnie przycisk **◀◀ / ▶▶** aż do momentu uzyskania dobrego odbioru.

Automatyczne programowanie stacji radiowych FM



Uwaga

- Można zaprogramować maksymalnie 20 stacji radiowych FM.

W trybie tunera FM naciśnij i przytrzymaj przycisk **PROG** przez 3 sekundy.

- ↳ Zostanie wyświetlony komunikat **[AUTO]** (automatycznie).
- ↳ Zestaw automatycznie zapisze wszystkie stacje radiowe FM, a następnie uruchomi pierwszą zaprogramowaną stację.

Ręczne programowanie stacji radiowych FM

- 1 W trybie tunera nastaw stację radiową FM.
- 2 Naciśnij przycisk **PROG**, aby włączyć tryb programowania.
 - ↳ Zacznie migać komunikat **[PROG]** (program).
- 3 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać numer kanału.
- 4 Ponownie naciśnij przycisk **PROG**, aby zatwierdzić.
- 5 Powtórz czynności 1–4, aby zapisać inne stacje FM.

Uwaga

- Aby usunąć zapisaną wcześniej stację, zapisz inną stację w jej miejsce.

Wybór zaprogramowanej stacji radiowej

W trybie tunera za pomocą przycisku **▲** / **▼** lub przycisków numerycznych wybierz numer zaprogramowanej stacji.

Wyświetlanie informacji RDS

RDS (Radio Data System) to system umożliwiający stacjom FM nadawanie dodatkowych informacji. Podczas odbioru stacji RDS jest wyświetlana ikona RDS.

- 1 Nastaw stację RDS.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **RDS**, aby wyświetlić następujące informacje (jeżeli dostępne):
 - ↳ Usługa programu
 - ↳ Rodzaj programu, taki jak **[NEWS]** (wiadomości), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (muzyka pop)...
 - ↳ Radiowo komunikat tekstowy
 - ↳ Czas

Wybór transmisji stereo- lub monofonicznej

Uwaga

- W trybie tunera transmisja stereofoniczna ustawiona jest jako domyślna.
- W przypadku stacji o słabym sygnale w celu poprawy odbioru zmień ustawienie na dźwięk monofoniczny.

W trybie tunera FM naciśnij kilkakrotnie przycisk **▶||**, aby przełączać się między transmisją mono- i stereofoniczną.

6 Inne funkcje

Ustawianie budzika

Zestawu można używać jako budzika. Jako źródło budzika można wybrać płytę CD, tuner FM lub urządzenie USB.

Uwaga

- Sprawdź, czy zegar został ustawiony prawidłowo.

- 1 W trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przycisk **TIMER**, aż pozycja **[SET TIMER]** (ustawianie zegara programowanego) przewinie się na wyświetlaczu.
↳ Zostanie wyświetlony komunikat **[SELECT SOURCE]** (wybierz źródło).
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE** lub przyciski wyboru źródła na pilocie, aby wybrać źródło: płytę, tuner FM lub urządzenie USB.
- 3 Naciśnij przycisk **TIMER**, aby potwierdzić.
↳ Zaczną migać cyfry godziny.
- 4 Naciśnij przycisk **◀◀** lub **▶▶**, aby ustawić godzinę.
- 5 Naciśnij przycisk **TIMER**, aby potwierdzić.
↳ Zaczną migać cyfry minut.
- 6 Powtórz czynności 4–5, aby ustawić minutę i głośność budzika.

Wskaźówka

- Jeśli zestaw pozostaje bezczynny przez 90 sekund, tryb ustawiania budzika jest automatycznie zamykany.

Włączanie lub wyłączenie budzika:

Aby włączyć lub wyłączyć budzik, naciśnij kilkakrotnie przycisk **TIMER** w trybie gotowości.

- ↳ Po włączeniu budzika zostanie wyświetlona ikona .

Wskaźówka

- Jeśli jako źródło budzika wybrano płytę CD lub urządzenie USB, ale nie włożono żadnej płyty ani nie podłączono urządzenia USB, zestaw przełączy się automatycznie w tryb tunera.

Ustawianie wyłącznika czasowego

Uwaga

- Sprawdź, czy zegar został ustawiony prawidłowo.

Po włączeniu zestawu naciśnij kilkakrotnie przycisk **SLEEP**, aby ustawić wyłącznik czasowy (w minutach).

- ↳ Jeśli wyłącznik czasowy jest włączony, na ekranie jest wyświetlane oznaczenie **zZ**.

Aby anulować wyłącznik czasowy:

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

Odtwarzanie z urządzenia zewnętrznego

Za pośrednictwem zestawu można również słuchać muzyki z zewnętrznego urządzenia audio.

- 1 Podłącz przewód audio (niedołączony do zestawu) do:
 - gniazda **MP3 LINK** (3,5 mm) zestawu,
 - gniazda słuchawkowego w urządzeniu zewnętrznym.

7 Informacje o produkcji

Uwaga

- Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Dane techniczne

Wzmacniacz

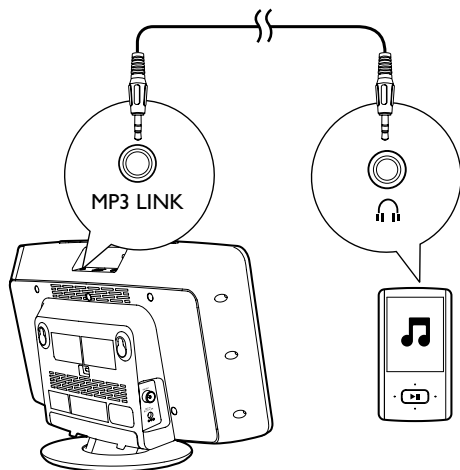
Maksymalna moc wyjściowa	15 W
Pasma przenoszenia	63–14 000 Hz, -3 dB
Odstęp sygnału od szumu	> 57 dBA
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	< 1%
Wejście złącza MP3 Link	650 mV RMS

Płyta

Średnica płyty	12 cm / 8 cm
Obsługiwane płyty	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

Tuner (FM)

Zakres strojenia	87,5–108 MHz
Siatka strojenia	(50 kHz)
Czułość	
- Mono — odstęp sygnału od szumu: 26 dB	< 22 dBf
- Stereo — odstęp sygnału od szumu: 46 dB	> 51,5 dBf
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	< 3%
Odstęp sygnału od szumu	> 50 dBA



- Naciśnij przycisk **MP3 LINK**, aby wybrać źródło MP3 Link.
- Włącz odtwarzanie w zewnętrznym urządzeniu audio (szczegółowe informacje zawiera instrukcja obsługi tego urządzenia).

Słuchanie przy użyciu słuchawek

Podłącz słuchawki do gniazda  zestawu.

Bluetooth

Standard	Wersja standardu Bluetooth: 2.1+EDR
Pasma częstotliwości	2,402–2,480 GHz, pasmo ISM
Zasięg	10 m (wolna przestrzeń)

Informacje ogólne

Zasilanie prądem przemianym	Model: AS190-090- AE190; Napięcie wyjściowe: 100–240 V, 50/60 Hz, 0,7 A Napięcie wyjściowe: 9 V --- 1,9 A
Pobór mocy podczas pracy	15 W
Pobór mocy w trybie gotowości	< 0,5 W
Wymiary — jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.)	400 x 235 x 98 mm
Waga — jednostka centralna	2,2 kg

Informacje o odtwarzaniu urządzenia USB

Zgodne urządzenia USB:

- Karta pamięci flash USB (USB 1.1)
- Odtwarzacze flash USB (USB 1.1)
- karty pamięci (wymagane jest podłączenie do urządzenia dodatkowego czytnika kart).

Obsługiwane formaty:

- USB lub system plików FAT12, FAT16, FAT32 (rozmiar sektora: 512 bajtów)
- Szybkość kompresji MP3 (przepustowość): 32–320 kb/s i zmienna
- WMA wersja 9 lub wcześniejsza
- Maksymalnie 8 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: 16 bajtów)

Nieobsługiwane formaty:

- Puste albumy: są to albumy, które nie zawierają plików MP3/WMA 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 nieodtwarzane.
- Pliki audio AAC, WAV, PCM.
- Pliki WMA zabezpieczone przed kopiowaniem (DRM) (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac).
- Pliki WMA w formacie bezstratnym.

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)

Typy programów RDS

NO TYPE	Brak typu programu RDS (Brak typu)
NEWS	Serwisy informacyjne
AFFAIRS	Polityka i aktualne wydarzenia
INFO	Specjalne programy informacyjne
SPORT	Sports
EDUCATE	Programy edukacyjne i szkoleniowe

DRAMA	Słuchowiska radiowe i literatura
CULTURE	Kultura, religia i społeczeństwo
SCIENCE	Nauka
VARIED	Programy rozrywkowe
POP M	Muzyka pop
ROCK M	Muzyka rockowa
MOR M	Muzyka lekka
LIGHT M	Muzyka lekka klasyczna
CLASSICS	Muzyka klasyczna
OTHER M	Specjalne programy muzyczne
WEATHER	Pogoda
FINANCE	Finanse
CHILDREN	Programy dla dzieci
SOCIAL	Sprawy społeczne
RELIGION	Programy religijne
PHONE IN	Wejście telefonu
TRAVEL	Programy podróżnicze
LEISURE	Programy rekreacyjne
JAZZ	Muzyka jazzowa
COUNTRY	Muzyka country
NATION M	Muzyka ludowa
OLDIES	Muzyka dawna
FOLK M	Muzyka folk
DOCUMENT	Programy dokumentalne
TES	Test alarmu
ALARM	Budzik

8 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/support). 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 jest podłączona prawidłowo.
- Upewnij się, że gniazdko elektryczne jest pod napięciem.
- W celu oszczędzania energii zestaw automatycznie wyłącza się po 15 minutach bezczynności od momentu zakończenia odtwarzania.

Brak dźwięku lub dźwięk zniekształcony

- Ustaw głośność.
- Odłącz słuchawki.

Brak reakcji urządzenia

- Odłącz zasilacz zestawu, a następnie podłącz go ponownie i włącz urządzenie.
- W celu oszczędzania energii zestaw automatycznie wyłącza się po 15 minutach bezczynności od momentu zakończenia odtwarzania.

Pilot zdalnego sterowania nie działa

- Przed naciśnięciem dowolnego przycisku najpierw wybierz właściwe źródło za pomocą pilota, a nie jednostki centralnej.

- Użyj pilota w mniejszej odległości od zestawu.
- Sprawdź, czy baterie zostały włożone w sposób zgodny z oznaczeniami +/- w komorze baterii.
- Wymień baterie.
- Skieruj pilota bezpośrednio na czujnik sygnałów zdalnego sterowania na panelu przednim zestawu.

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 niezgodne z zestawem. Spróbuj podłączyć inne urządzenie.

Słaby odbiór stacji radiowych

- Zwiększ odległość pomiędzy zestawem a odbiornikiem TV lub magnetowidem.
- Rozciągnij całkowicie przewodową antenę FM.

Zegar nie działa

- Nastaw poprawnie zegar.
- Włącz zegar.

Ustawiania zegara/timera usunięte

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

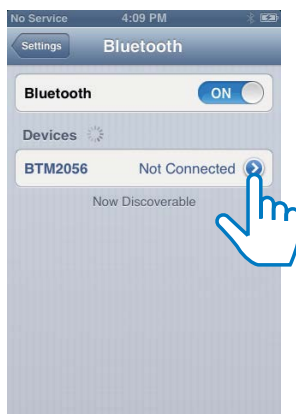
Urządzeniu Bluetooth

Jakość dźwięku ulega pogorszeniu po podłączeniu urządzenia Bluetooth.

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

Nie można nawiązać połączenia z urządzeniem.

- Funkcja Bluetooth nie jest włączona w urządzeniu. Informacje na temat włączania tej funkcji można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.
- Zestaw nawiązał już połączenie z innym urządzeniem Bluetooth. Odłącz to urządzenie, a następnie ponów próbę.
- Usunięto historię parowania w mikrofoni. W telefonie iPhone, iPad lub innym smartfonie najpierw wybierz opcję **[forget this device]** (dokładna nazwa opcji może różnić się w zależności od urządzenia), a następnie naciśnij przycisk **[BTM2056]** w menu Bluetooth, aby ponownie nawiązać połączenie z urządzeniem.





Sparowanie urządzenie wciąż nawiązuje i zamyka połączenie.

- Odbiór sygnału Bluetooth jest słaby. Zmniejsz odległość między urządzeniem a zestawem lub usuń przeszkody znajdujące się pomiędzy nimi.
- W przypadku niektórych urządzeń połączenie Bluetooth może być rozłączane automatycznie przez funkcje oszczędzania energii. To nie oznacza, że zestaw działa nieprawidłowo.

9 Uwaga

Wszelkie zmiany lub modyfikacje tego urządzenia, które nie zostaną wyraźnie zatwierdzone przez firmę WOOX Innovations, mogą unieważnić pozwolenie na jego obsługę.

CE 0890

Niniejszy produkt jest zgodny z przepisami Unii Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych.

Kopia Deklaracji zgodności WE jest dostępna w instrukcji obsługi w formacie PDF na stronie internetowej www.philips.com/support.



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania.



Dołączony do produktu symbol przekreślonego pojemnika na odpady oznacza, że produkt objęty jest dyrektywą europejską 2002/96/WE. Informacje na temat wydzielonych punktów składowania zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych można uzyskać w miejscu zamieszkania.

Prosimy postępować zgodnie z wytycznymi miejscowych władz i nie wyrzucać tego typu urządzeń wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Prawidłowa utylizacja starych produktów pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

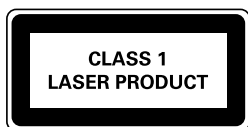


Produkt zawiera baterie opisane w treści dyrektywy 2006/66/WE, których nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii, ponieważ ich prawidłowa utylizacja pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

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.

Urządzenie zawiera następującą etykietę:



Jest to urządzenie KLASY II z podwójną izolacją, bez uziemienia.

Słowo Bluetooth® i logo są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc. Każde wykorzystanie takich znaków przez firmę Philips wymaga licencji.



Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów zabezpieczonych przed kopiowaniem, w tym programów komputerowych, plików, audycji i nagrań dźwiękowych, może stanowić naruszenie praw autorskich będące przestępstwem. Nie należy używać niniejszego urządzenia do takich celów.



Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

BTM2056_12_UM_V2.0

