

## Docking Entertainment System

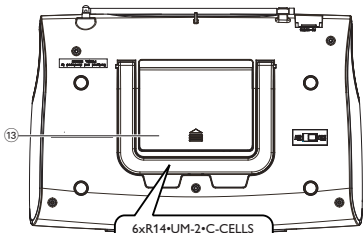
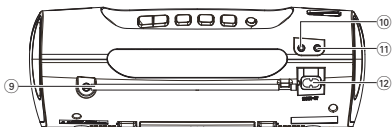
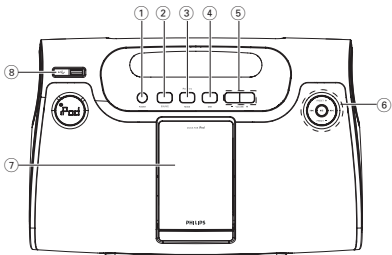
Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# Instrukcja obsługi

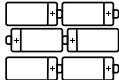


# PHILIPS

1



6xR14-UM-2-C-CELLS



## Ochrona słuchu

### **Głośność dźwięku podczas słuchania powinna być umiarkowana.**

- Korzystanie ze słuchawek przy dużej głośności może spowodować uszkodzenie słuchu. Ten produkt może generować dźwięk o natężeniu grożącym utratą słuchu użytkownikowi ze zdrowym słuchem, nawet przy użytkowaniu trwającym nie dłużej niż 1 minutę. Dlatego wyższe natężenie dźwięku jest przeznaczone dla osób z częściowo uszkodzonym słuchem.
- Głośność dźwięku może być myląca. Z czasem słuch dostosowuje się do wyższej głośności dźwięku, uznawanej za odpowiednią. Dlatego przy długotrwałym słuchaniu dźwięku to, co brzmi "normalnie" w rzeczywistości może brzmieć głośno i stanowić zagrożenie dla słuchu. Aby uchronić się przed tym, należy ustawiać głośność na bezpiecznym poziomie, zanim słuch dostosuje się do zbyt wysokiego poziomu.

### **Ustawianie bezpiecznego poziomu głośności:**

- Długotrwałe słuchanie dźwięku, nawet na "bezpiecznym" poziomie, również może powodować utratę słuchu.
- Z urządzenia należy korzystać w sposób umiarkowany oraz robić odpowiednie przerwy.

## **Nie należy słuchać zbyt długo:**

- Ustaw głośność na niskim poziomie.
- Stopniowo zwiększaj głośność, aż dźwięk będzie czysty, dobrze słyszalny i bez zakłóceń.

## **Podczas korzystania ze słuchawek należy stosować się do poniższych zaleceń.**

- Nie słuchaj zbyt głośno i zbyt długo.
- Zachowaj ostrożność przy zmianie 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 rozważą lub przestań ich używać na jakiś czas.
- Nie używaj słuchawek podczas prowadzenia pojazdu silnikowego, jazdy na rowerze, deskorolce itp., gdyż może to spowodować zagrożenie dla ruchu ulicznego, a ponadto jest to niedozwolone na wielu obszarach.

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów firmy Philips!

Aby w pełni skorzystać z oferowanej przez firmę Philips pomocy, zarejestruj swój produkt na stronie [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## AKCESORIA DOŁĄCZONE DO ZESTAWU

- 1x przewód zasilający
- 3x podstawki dokujące (do różnych modeli odtwarzaczy iPod)
- 1x przewód AUX-IN

## PRZYCISKI STERUJĄCE (patrz )

### ① POWER

- włączanie zestawu lub przejście w tryb gotowości

### ② SOURCE

- wybieranie trybu TUNER/iPod/USB/AUX

### ③ iPod MENU

- otwieranie menu odtwarzacza iPod
- powrót to wyższego poziomu menu w trybie odtwarzacza iPod

### ④ MODE

- naciśnij i przytrzymaj, aby wyszukiwać i zapisywać stacje radiowe.

### ④ DBB

- wzmacnianie tonów niskich

### ⑤ VOLUME +/-

- regulacja poziomu głośności

### ⑥

- wyszukiwanie stacji radiowych
- wybieranie poprzedniego/następnego utworu w trybie odtwarzacza iPod/ USB

### 

- uruchamianie lub wstrzymanie odtwarzania w trybie odtwarzacza iPod/USB

## PRESET +/-

- wybieranie zaprogramowanej stacji radiowej
- (USB) przełączanie między opcjami odtwarzania utworu/albumu, np. trybem powtarzania i odtwarzania losowego.

## 7 Złącze dokujące

- podłączanie odtwarzacza iPod

## 8 Gniazdo USB

- podłączanie zewnętrznego urządzenia pamięci masowej USB

## 9 Antena FM

- zapewnia lepszy odbiór w paśmie FM

## 10 Gniazdo AUX IN (3,5 mm)

- podłączanie zewnętrznego źródła dźwięku

## 11

- stereofoniczne gniazdo słuchawek 3,5 mm

## 12 Gniazdo POWER

- gniazdo do podłączania przewodu zasilającego

## 13 Pokrywka komory baterii

- otwórz, aby włożyć 6 baterii 1,5 V R-14/ UM2/ C

Uwaga:

Nie wszystkie przyciski DC185 odpowiadają przyciskom na odtwarzaczu iPod. Więcej szczegółowych informacji na temat funkcji w różnych trybach można znaleźć w poniższej tabeli.

Przyciski na urządzeniu DC185 \ Funkcja	Tryb odtwarzania odtwarzacza iPod	Menu trybu odtwarzacz iPod
<b>Menu odtwarzacza iPod</b>	Menu	Menu
<b>PRESET +</b>	Odtwarzanie wielokrotne	przesuwanie w górę
<b>PRESET -</b>	odtwarzanie losowe	przesuwanie w dół
<b>⏮</b>	naciśnięcie i przytrzymanie: szybkie przewijanie do tyłu naciśnięcie: poprzednia ścieżka	Menu
<b>⏭</b>	naciśnięcie i przytrzymanie: szybkie przewijanie do przodu naciśnięcie: następna ścieżka	OK OK
<b>⏸</b>	odtwarzanie/wstrzymanie	

## ZASILANIE

Aby wydłużyć żywotność baterii, możesz skorzystać z zasilania sieciowego. Przed włożeniem baterii wyjmij wtyczkę z zestawu i gniazdka elektrycznego.

### **Baterie (niedołączone do zestawu)**

- 1 Otwórz komorę baterii i włóż sześć baterii typu R-14, UM-2 lub C (najlepiej alkaliczne) z odpowiednią biegunowością, zgodnie z oznaczeniami „+” i „-” w komorze. (Patrz 1)
- 2 Zdejmij pokrywkę komory baterii i upewnij się, że baterie zostały umieszczone prawidłowo. Zestaw jest gotowy do użytku.

***– Baterie zawierają substancje chemiczne, dlatego po rozładowaniu należy je zutylizować w sposób zgodny z przepisami.***

***– Nadchloran-konieczne może być specjalne postępowanie. Odwiedź stronę [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).***

- Niewłaściwe użycie baterii może spowodować wyciek elektrolitu i korozję komory baterii:
- Nie wkładaj baterii różnego typu, np. baterii alkalicznych z cynkowo-węglowymi. Używaj tylko baterii tego samego typu.
- Nie wkładaj razem starych i nowych baterii.
- Wyjmij baterie, jeśli nie korzystasz z zestawu przez długi czas.

### **Podłączanie do źródła zasilania**

- 1 Upewnij się, że napięcie w domowej instalacji elektrycznej odpowiada wartości zasilania podanej na spodzie zestawu. Jeśli tak nie jest, skonsultuj się z dystrybutorem lub punktem serwisowym.
- 2 Podłącz przewód zasilający do gniazda AC MAINS i gniazdka elektrycznego. Przewód zasilający jest teraz podłączony i gotowy

do użytku.

- 3 Aby całkowicie wyłączyć zestaw, wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 4 Umieść urządzenie w pobliżu gniazdka elektrycznego, w miejscu ułatwiającym dostęp do przewodu zasilającego.
  - Odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego na czas burzy, aby zabezpieczyć zestaw przed wyładowaniami atmosferycznymi. Jest to szczególnie niebezpieczne w przypadku dzieci. Przewód odłączony z jednej strony z gniazda zasilania (MAINS) urządzenia, podczas gdy drugi koniec pozostaje w gniazdku elektrycznym, może nadal przewodzić prąd i stanowić zagrożenie.
  - Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne.

**Tabliczka znamionowa znajduje się na spodzie zestawu.**

## CZYNNOŚCI PODSTAWOWE

### **Włączanie zestawu**

- Naciśnij przycisk **POWER**.  
→ Zestaw przełączy się na ostatnio wybrane źródło.

### **Przełączanie zestawu w tryb gotowości**

- W dowolnym trybie źródła naciśnij przycisk **POWER**.



## TUNER

- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby włączyć radio (tylko fale FM).
  - Wyświetlacz pokazuje częstotliwość ostatnio wybranego pasma. W trakcie odbioru zaprogramowanej stacji pojawia się ona na wyświetlaczu.
- 2 Ustaw głośność za pomocą przycisku **VOLUME +/-**.
- 3 Aby wybrać zaprogramowaną stację, naciśnij raz lub kilkakrotnie przycisk **PRESET +/-**.

## WYSZUKIWANIE STACJI RADIOWYCH

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przyciski **◀◀▶▶**, aż zaczną się zmieniać wskazania częstotliwości.
  - Jeśli zestaw znajdzie stację o odpowiednio silnym sygnale, na wyświetlaczu pokaże się jej częstotliwość.
- W celu dostrojenia tunera do stacji radiowej o słabym sygnale naciśnij kilkakrotnie na krótko przycisk **◀◀▶▶**, aż do momentu uzyskania optymalnego odbioru.

### Aby poprawić odbiór (FM):

Rozłóż całkowicie antenę i ustaw ją w odpowiednim położeniu, aż uzyskasz najlepszy odbiór.

### Programowanie ręczne

Zaprogramować można maksymalnie 20 stacji radiowych FM.

- 1 Ustaw żądaną stację radiową (patrz WYSZUKIWANIE STACJI RADIOWYCH).
- 2 Naciśnij przycisk **MODE**, aby uruchomić programowanie, a następnie naciśnij przycisk **PRESET +/-**, aby wybrać odpowiedni numer zaprogramowanej stacji.
- 3 Ponownie naciśnij przycisk **MODE**, aby zatwierdzić.
- 4 Naciśnij przycisk **PRESET +/-**, aby słuchać zaprogramowanej stacji.

## **Automatyczne programowanie**

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 2 sekundy przycisk **MODE**.  
→ Dostępne stacje radiowe zostaną automatycznie zapisane.

## **STACJA DOKUJĄCA**

Po podłączeniu odtwarzacza iPod do zestawu DC185 można słuchać muzyki zapisanej w odtwarzaczu przez głośniki zestawu o dużej mocy.

## **KOMPATYBILNE ODTWARZACZE PRZENOŚNE**

- Zestaw audiowizualny ze stacją dokującą jest zgodny ze wszystkimi istniejącymi modelami odtwarzacza Apple iPod ze złączem 30-stykowym.

## **ODTWARZANIE MUZYKI Z ODTWARZACZA iPod ZA POMOCĄ URZĄDZENIA DC185**

- 1 Zdejmij górną pokrywę stacji dokującej.
- 2 Podłącz zgodny odtwarzacz iPod do złącza dokującego.
- 3 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby uruchomić tryb odtwarzacza iPod.
  - Przed wybraniem źródła iPod włącz odtwarzacz Apple iPod.  
→ Po podłączeniu odtwarzacza na ekranie urządzenia DC185 wyświetli się napis „iPod”.
- 4 Podłączony odtwarzacz iPod uruchomi się automatycznie.

Uwagi:

- Za pomocą przycisków (**►||**, **◀◀**, **▶▶** oraz **VOLUME**) na urządzeniu DC185 można korzystać z następujących funkcji: odtwarzanie/wstrzymywanie, wybieranie następnej/poprzedniej ścieżki oraz regulacja głośności.
- Przyciski (**►||**, **◀◀**, **▶▶** oraz **VOLUME**) na urządzeniu DC185 działają tylko w trakcie odtwarzania plików audio zapisanych w zadokowanym odtwarzaczu.

- Do poruszania się po menu odtwarzacza iPod służą przyciski **iPod MENU**, **◀◀/▶▶** oraz **▶II** umieszczone na zestawie.
- Więcej informacji na temat działania odtwarzacza iPod i jego funkcji można znaleźć w instrukcji obsługi odtwarzacza.
- Zestaw nie obsługuje wyjścia wideo odtwarzacza iPod.

### **Ładowanie odtwarzacza iPod za pomocą podstawki dokującej**

- Po wybraniu trybu iPod/tuner/tryb gotowości/AUX umieść przenośny odtwarzacz iPod na podstawie dokującej, aby umożliwić ładowanie akumulatora.

### **Podłączanie urządzenia pamięci masowej USB**

- Dzięki możliwości podłączenia urządzenia pamięci masowej USB do zestawu, zapisanej na nim muzyki można słuchać przez głośniki zestawu o dużej mocy.

### **Zgodne urządzenia pamięci masowej 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)

#### **Uwagi:**

W przypadku niektórych odtwarzaczy audio z pamięcią flash USB (oraz niektórych urządzeń pamięciowych) zapisana zawartość jest nagrana z zastosowaniem technologii ochrony praw autorskich. Zawartości zabezpieczonej przed kopiowaniem nie można odtworzyć w innych urządzeniach (takich jak urządzenie DC185).

### **INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPOŚREDNIEGO POŁĄCZENIA USB:**

1. Warunki zgodności połączenia USB zestawu:
  - a) Produkt obsługuje większość urządzeń pamięci masowej USB, które są zgodne ze standardami przewidzianymi dla tego typu urządzeń.
  - i) Najbardziej popularnymi urządzeniami pamięci masowej są pamięci flash,

karty pamięci Memory Stick, przenośne pamięci flash itp.

- ii) Jeśli po podłączeniu urządzenia pamięci masowej do komputera na ekranie wyświetla się „Disc Drive” (stacja dysków), oznacza to, że urządzenie jest zgodne ze standardami pamięci masowej i będzie współpracować z tym zestawem.
- b) Jeśli dane urządzenie pamięci masowej wymaga baterii/źródła zasilania, upewnij się, że w urządzeniu znajduje się nowa bateria lub naładuj urządzenie USB przed podłączeniem do zestawu.

2. Obsługiwane pliki muzyczne:

- a) To urządzenie obsługuje tylko niezabezpieczone pliki muzyczne o następujących rozszerzeniach:

.mp3

.wma

- b) Pliki z muzyką kupione w muzycznych sklepach internetowych nie są obsługiwane, gdyż są zabezpieczone cyfrowymi prawami autorskimi (DRM).
  - c) Nie są również obsługiwane pliki o następujących rozszerzeniach:  
wav; .m4a; .m4p; mp4; .aac itp.
3. W przypadku bezpośredniego podłączenia z komputera do gniazda USB, nie jest możliwe odtwarzanie plików audio przy użyciu głośników zestawu.

### **Obsługiwane formaty:**


- USB lub system plików FAT12, FAT16, FAT32 (rozmiar sektora: 512-4096 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: 128 bajtów)

### **Odtwarzanie nie będzie możliwe w następujących przypadkach:**

- puste albumy: są to albumy, które nie zawierają plików MP3/WMA i nie będą pokazywane na wyświetlaczu;
- pliki w formacie nieobsługiwany przez urządzenie są pomijane; Dotyczy to na przykład dokumentów programu Word (.doc) lub plików MP3 z rozszerzeniem .dlf.
- pliki audio AAC, WAV, PCM;
- pliki WMA zabezpieczone przed kopiowaniem (DRM);
- pliki WMA w formacie bezstratnym.

## **ODTWARZANIE MUZYKI ZA POMOCĄ URZĄDZENIA PAMIĘCI MASOWEJ USB**

- 1** Upewnij się, że urządzenie DC185 jest podłączone do źródła zasilania.
- 2** Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać tryb USB.
- 3** Podłącz zgodne urządzenie pamięci masowej USB do portu USB urządzenia DC185 oznaczonego symbolem . Jeśli to konieczne, połącz urządzenie z portem USB zestawu DC185 za pomocą odpowiedniego przewodu USB.
  - Jeśli urządzenie nie jest włączone, włącz je ręcznie, a następnie ponownie podłącz.

## **PROGRAMOWANIE NUMERÓW UTWORÓW**

- 1** Naciśnij przycisk **MODE**, aby włączyć tryb programowania utworów.
- 2** Naciśnij przycisk **◀◀/ ▶▶**, aby wybrać numer żądanego albumu.  
→ Zacznie migać bieżący numer albumu.
- 3** Naciśnij przycisk **MODE**, aby zatwierdzić.
- 4** Naciśnij przycisk **◀◀/ ▶▶**, aby wybrać żądany numer utworu.

→ Zacznie migać bieżący numer ścieżki.

**5** Naciśnij przycisk **MODE**, aby zatwierdzić.

**6** Powtórz czynności 2-5, aby wybrać i zapisać wszystkie żądane utwory.

**7** Aby uruchomić odtwarzanie programu, naciśnij przycisk **▶▶**.

### **Przydatne wskazówki:**

- W zestawie DC185 można odtwarzać maksymalnie 999 plików audio zapisanych w urządzeniu pamięci masowej USB.
- W zestawie DC185 można wyświetlić zawartość maksymalnie 99 albumów zapisanych w urządzeniu pamięci masowej USB.
- Upewnij się, że rozszerzeniem pliku MP3 jest zawsze .mp3, a rozszerzeniem pliku WMA jest .wma.
- W przypadku plików DRM, zabezpieczonych przed kopiowaniem, skorzystaj z programu Windows Media Player 10 (lub nowszego) w celu konwersji. Więcej informacji na temat programu Windows Media Player i WM DRM (Windows Media Digital Rights Management) można znaleźć na stronie internetowej [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).
- Jeśli w podczas odtwarzania z urządzenia USB na wyświetlaczu widać napis „OL”, oznacza to, że urządzenie USB powoduje przeciążenie elektryczne w zestawie DC185. Należy wtedy zmienić urządzenie USB.

## **PODŁĄCZANIE URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNEGO**

Możliwe jest odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego przez głośniki zestawu DC185.

**1** Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE**, aby wybrać tryb AUX.

**2** Za pomocą dołączonego przewodu AUX-IN połącz gniazdo **AUX IN** urządzenia DC185 z gniazdem AUDIO OUT lub gniazdem słuchawek urządzenia zewnętrznego (takiego jak np. odtwarzacz CD lub magnetowid).

## Bezpieczeństwo użytkowania

- Urządzenie stawiaj na płaskiej, twardej i stabilnej powierzchni tak, aby się nie przechylało.
- Nie narażaj zestawu, baterii ani płyt CD na działanie wilgoci, deszczu, piasku oraz nadmiernego ciepła, wytwarzanego przez urządzenia grzewcze lub bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Nie narażaj urządzenia na kontakt z kapiącą lub przyskającą wodą.
- Aby zapobiec nagrzewaniu się urządzenia, konieczna jest odpowiednia wentylacja: ustaw urządzenie co najmniej 15 cm od ściany lub innej powierzchni.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych gazetami, obrusami, zasłonkami oraz innymi podobnymi przedmiotami.
- Nie stawiaj na urządzeniu żadnych przedmiotów wypełnionych cieczą, np. wazonów.
- Nie stawiaj na urządzeniu źródeł otwartego ognia, np. świec.
- Zespoły mechaniczne zestawu wyposażono w łożyska samosmarujące, które nie wymagają jakichkolwiek czynności konserwacyjnych.
- Do czyszczenia urządzenia używaj suchej ściereczki. Nie stosuj żadnych środków czyszczących zawierających alkohol, amoniak, benzen lub materiały ściernie, gdyż mogą one powodować uszkodzenie obudowy urządzenia.
- Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W przypadku wystąpienia problemu, przed oddaniem urządzenia do naprawy, należy zapoznać się z poniższymi punktami.

Jeśli problemu nie uda się rozwiązać, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub punktem serwisowym.

**OSTRZEŻENIE:** *W żadnym wypadku nie należy próbować samodzielnie naprawiać urządzenia, ponieważ spowoduje to unieważnienie gwarancji. Nie należy otwierać urządzenia, gdyż grozi to porażeniem prądem.*

### Brak dźwięku

---

- Głośność nie jest ustawiona.
- Ustaw głośność.

### Przerywany trzaskający dźwięk w trakcie odbioru audycji nadawanych w paśmie FM

---

- Słaby sygnał.
- Rozłóż i ustaw przewodową antenę FM

### Obsługa stacji dokującej

---

- Poruszanie się po menu odtwarzacza lub przeglądanie zapisanych w nim zdjęć nie jest możliwe przy użyciu przycisków na urządzeniu DC185.
- Przyciski na urządzeniu DC185 i na pilocie sterują tylko funkcjami odtwarzania zawartości audio. Do poruszania się po menu odtwarzacza należy użyć jego przycisków sterujących.-



## **Usuwanie starego produktu**

Zakupiony produkt zaprojektowano i wykonano z materiałów najwyższej jakości i komponentów, które podlegają recyklingowi i mogą być ponownie użyte.



Jeżeli produkt jest oznaczony powyższym symbolem przekreślonego kosza na śmiecie, oznacza to że produkt spełnia wymagania Dyrektywy Europejskiej 2002/96/EC.

Zaleca się zapoznanie z lokalnym systemem odbioru produktów elektrycznych i elektronicznych.

Zaleca się działanie zgodnie z lokalnymi przepisami i nie wyrzucenie zużytych produktów do pojemników na odpady gospodarcze. Właściwe usuwanie starych produktów pomoże uniknąć potencjalnych negatywnych konsekwencji oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi.

## **Informacje ekologiczne**

Nie używamy żadnych zbędnych opakowań. Opakowanie można łatwo rozdzielić na trzy odrębne materiały: karton, styropian oraz plastik

Urządzenie składa się z materiałów, które można poddać procesowi odzysku, o ile przeprowadzi to wyspecjalizowana firma. Należy postąpić zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi składowania opakowań, zużytych baterii oraz przestarzałych urządzeń.