

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

MC1000



PL Instrukcja obsługi

PHILIPS

1 Ważne

Bezpieczeństwo

Przed rozpoczęciem korzystania z mikrowieży należy zapoznać się ze wszystkimi instrukcjami. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych na skutek postępowania niezgodnego z instrukcjami.

Niebezpieczeństwo pożaru lub porażenia prądem!

- Nie wystawiaj urządzenia i akcesoriów na działanie deszczu i wody. Nie stawiaj przedmiotów wypełnionych cieczą (np. wazonów) w pobliżu urządzenia. W przypadku rozlania cieczy na urządzenie należy natychmiast odłączyć je od zasilania. Aby sprawdzić urządzenie przed użyciem, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Philips.
- Nie stawiaj urządzenia ani akcesoriów w pobliżu otwartego ognia lub innych źródeł ciepła. Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nigdy nie należy wkładać przedmiotów do otworów wentylacyjnych oraz innych otworów w urządzeniu.
- Upewnij się, że zawsze masz łatwy dostęp do zasilacza w celu odłączenia urządzenia od źródła zasilania.
- Odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego na czas burzy.
- Podczas odłączania zasilacza zawsze ciągnij wtyczkę, a nie kabel.

Niebezpieczeństwo zwarcia lub pożaru!

- Przed podłączeniem urządzenia do źródła zasilania sprawdź, czy napięcie w gniazdku odpowiada wartości wydrukowanej na spodzie urządzenia. Nie wolno podłączać urządzenia do zasilania, jeżeli napięcie jest inne.
- Unikaj silnego nacisku na wtyczki. Luźna wtyczka może być przyczyną iskrzenia lub pożaru.

Niebezpieczeństwo obrażeń ciała lub uszkodzenia produktu!

- Otwarcie obudowy grozi narażeniem użytkownika na działanie widzialnego oraz niewidzialnego promieniowania laserowego. Unikaj bezpośredniego kontaktu z wiązką promieni laserowych.
- Nie należy dotykać soczewki optycznej znajdującej się w kieszeni na płytę.
- Nigdy nie umieszczaj urządzenia i innych przedmiotów na przewodzie zasilającym oraz innych urządzeniach elektrycznych.
- W przypadku transportu urządzenia w temperaturze otoczenia niższej niż 5°C rozpakuj je i przed podłączeniem do zasilania poczekaj, aż jego temperatura osiągnie temperaturę pokojową.

Ryzyko przegrzania!

- Nie umieszczaj tego 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 i inne przedmioty nie zakrywają otworów wentylacyjnych urządzenia.

Ryzyko połknięcia baterii!

- Urządzenie może zawierać baterie pastylkowe, w przypadku których istnieje ryzyko połknięcia. Zawsze trzymaj baterie poza zasięgiem dzieci!

Uwaga

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

Zgodność z przepisami

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



Urządzenie zawiera następującą etykietę:



Ochrona środowiska

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



Jeśli produkt został opatrzony symbolem przekreślonego pojemnika na odpady, oznacza to, iż podlega on postanowieniom Dyrektywy Europejskiej 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. Ścisłe przestrzeganie wytycznych w tym zakresie pomaga chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Produkt zawiera baterie opisane w treści dyrektywy 2006/66/WE, których nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi. Zalecamy zapoznanie się z lokalnymi przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki akumulatorów, ponieważ ich odpowiednia utylizacja przyczynia się do zapobiegania negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.



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.

Prawa autorskie



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.

2012 © Koninklijke Philips Electronics N.V.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością firmy Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm. Firma Philips zastrzega sobie prawo do modyfikowania produktów bez konieczności dostosowywania do zmian wcześniejszych partii dostaw.



- Tabliczka znamionowa znajduje na spodzie urządzenia.

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

Dzięki temu urządzeniu można:

- słuchać muzyki z płyt i innych urządzeń zewnętrznych
- słuchać stacji radiowych FM

Brzmienie można wzbogacić dzięki poniższym efektom dźwiękowym:

- Dynamiczne wzmocnienie basów (DBB)

Odtwarzane nośniki:

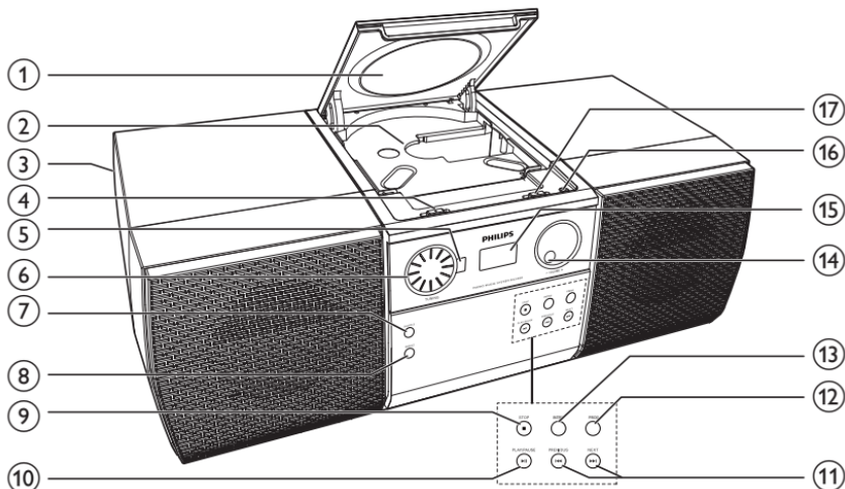
- CD-DA, CD-R, CD-RW
-

Zawartość opakowania

Po otwarciu opakowania należy sprawdzić jego zawartość:

- Mikrowieża
- Przewód MP3 link
- Instrukcja obsługi

Opis urządzenia



- ① Pokrywa kieszeni na płytę
- ② Kieszeń na płytę
- ③ Zintegrowany głośnik
- ④ DBB
 - Przesuń, aby włączyć lub wyłączyć dynamiczne wzmocnienie basów (DBB).
- ⑤ Okienko wskaźnika
 - Wskazywanie częstotliwości bieżącej stacji radiowej FM.
- ⑥ TUNING
 - Obracaj pokrętkę, aby nastawić stację radiową.
- ⑦ SHUFFLE
 - Naciśnij kilkakrotnie, aby wybrać odtwarzanie w kolejności losowej lub zwykły tryb odtwarzania.

- 8 **REPEAT**
- Naciśnij kilkakrotnie, aby wybrać tryb odtwarzania: powtarzanie bieżącego utworu, powtarzanie wszystkich utworów, odtwarzanie utworów w kolejności.
- 9 **■ STOP**
- Zatrzymanie odtwarzania ścieżki audio.
 - Naciśnij dwukrotnie, aby usunąć program.
- 10 **▶ || PLAY/PAUSE**
- Zatrzymanie, wstrzymanie lub wznowienie odtwarzania ścieżek audio.
- 11 **◀◀ / ▶▶ PREVIOUS/NEXT**
- Przechodzenie do poprzedniej/następnej ścieżki audio.
- 12 **PROG**
- Programowanie ścieżek audio.
- 13 **INTRO**
- Odtwarzanie początków wszystkich utworów.
- 14 **- VOLUME +**
- Regulacja poziomu głośności przez obracanie pokrętła.
- 15 **Ekran LCD**
- 16 **MP3-LINK**
- Podłącz wtyczkę do gniazda wyjścia sygnału dźwięku (zwykle gniazda słuchawkowego) urządzenia zewnętrznego.
- 17 **Wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku**
- Przesuń, aby wybrać źródło lub wyłączyć urządzenie.

3 Czynności wstępne



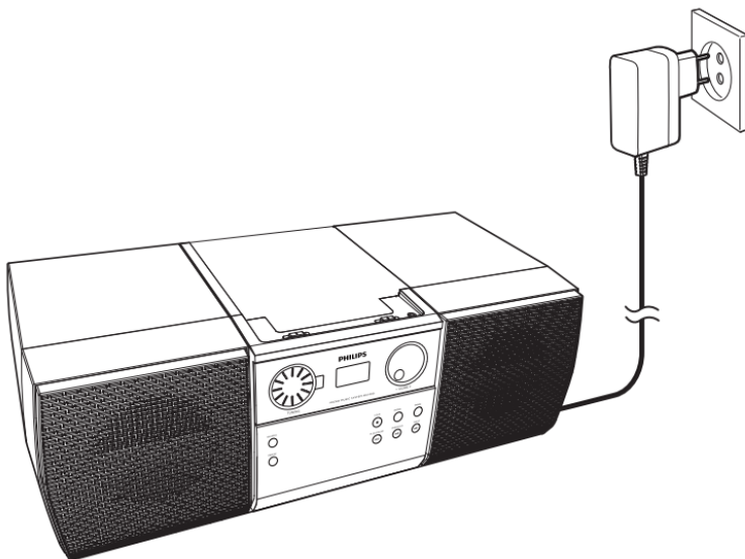
Przeostroga

- 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.

Podłączanie zasilania

Podłącz zasilacz do gniazdka elektrycznego.



Włączanie i wybór źródła

Przesuń wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku do pozycji **CD** lub **FM**.

↳ Wskaźnik LED obok ekranu LCD zaświeci się na czerwono.

- Aby wyłączyć urządzenie, przesuń wyłącznik do pozycji **OFF**.
- Kiedy wyłącznik i przełącznik wyboru źródła dźwięku nie jest ustawiony w pozycji „**OFF**”, a przewód MP3 Link jest podłączony do gniazda **MP3-LINK**, urządzenie automatycznie przełącza się na sygnał audio z gniazda **MP3-LINK**.

Przełączanie trybów

Automatyczne przełączanie trybów:

Po 5 minutach braku aktywności w trybie CD urządzenie automatycznie przełącza się w tryb gotowości.

4 Odtwarzanie płyty

- 1 Przesuń wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku do pozycji **CD**.
- 2 Podnieś pokrywę kieszeni na płytę.
- 3 Włóż płytę nadrukiem do góry.
- 4 Zamknij pokrywę kieszeni na płytę.
 - ↳ Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie po kilku sekundach.
 - Jeśli odtwarzanie nie rozpocznie się automatycznie, naciśnij przycisk **▶ II**.

Sterowanie odtwarzaniem

Steruj odtwarzaniem zgodnie z zawartymi poniżej instrukcjami.

Przyciski	Funkcje	Wyświetlane na ekranie LCD
	Rozpoczynanie lub wstrzymanie odtwarzania.	numer utworu i symbol 
	Wstrzymanie odtwarzania.	numer utworu i symbol  (migający)
	Zatrzymanie odtwarzania.	całkowita liczba utworów
	Naciśnij, aby przejść do poprzedniego lub następnego utworu.	numer utworu i symbol 
	Naciśnij i przytrzymaj, aby rozpocząć przewijanie do tyłu lub szybkie wyszukiwanie w utworze do przodu.	numer utworu i symbol 

Programowanie utworów

Uwaga

- Można zaprogramować odtwarzanie maksimum 20 utworów.
- Jeśli w trakcie programowania w ciągu 20 sekund nie zostanie wykonana żadna operacja, system powróci do trybu zatrzymania bez zapamiętania zaprogramowanych utworów.

- 1 Naciśnij przycisk , aby zatrzymać odtwarzanie.
↳ Wyświetlona zostanie łączna liczba utworów.
- 2 Naciśnij przycisk **PROG**, aby rozpocząć programowanie.

- 3 Naciśnij przycisk **⏮ / ⏭**, aby wybrać utwór:
↳ Numer utworu zacznie migać.
 - 4 Ponownie naciśnij przycisk **PROG**, aby dodać wybrany utwór do programu odtwarzania.
 - 5 Powtórz czynności od 3 do 4, aby zaprogramować więcej utworów.
 - 6 Naciśnij przycisk **▶ ||**, aby rozpocząć odtwarzanie.
-

Usuwanie programu

Aby usunąć program:

- Naciśnij dwukrotnie przycisk **■**.
 - Przesuń wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku.
-

Odtwarzanie początków wszystkich utworów

Podczas odtwarzania naciśnij przycisk **INTRO**, aby odtworzyć pierwszych 10 sekund każdego kolejnego utworu.

- Aby zatrzymać odtwarzanie początków utworów, ponownie naciśnij przycisk **INTRO**.

5 Słuchanie stacji radiowych



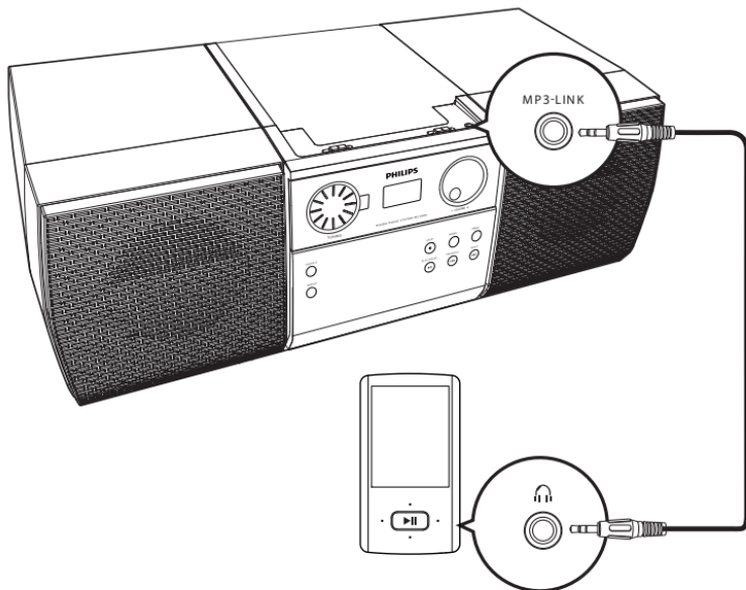
Uwaga

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

- 1 Przesuń wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku do pozycji **FM**.
- 2 Obracaj pokrętkę **TUNING**, aby nastawić stację radiową.

6 Odtwarzanie dźwięku z urządzenia zewnętrznego

Urządzenia można użyć jako głośnika wzmacniającego dźwięk z urządzenia zewnętrznego, takiego jak odtwarzacz MP3.



- 1 Przesuń wyłącznik zasilania i przełącznik źródła dźwięku do pozycji **CD** lub **FM**.
- 2 Podłącz przewód MP3 Link do:
 - do gniazda **MP3-LINK** w urządzeniu oraz
 - do gniazda wyjścia sygnału dźwięku (zwykle gniazda słuchawkowego) urządzenia zewnętrznego.
- 3 Odtwarzaj dźwięk z urządzenia zewnętrznego.



Uwaga

- Aby odtwarzać dźwięk z innego urządzenia, odłącz przewód MP3 Link od urządzenia.

7 Regulacja dźwięku

Wymienione operacje są dostępne dla wszystkich obsługiwanych formatów nośnika.

Dostosowywanie poziomu głośności

Obracaj pokrętkę **-VOLUME +** w prawo i w lewo, aby zwiększyć lub zmniejszyć poziom głośności.

Włącz dynamiczne wzmocnienie basów (DBB).

Aby włączyć dynamiczne wzmocnienie basów (DBB), przesunij przełącznik **DBB** do pozycji **ON**.

- Aby wyłączyć dynamiczne wzmocnienie basów (DBB), przesunij przełącznik **DBB** do pozycji **OFF**.

8 Informacje o produkcie



Uwaga

- Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Dane techniczne

Wzmacniacz

Zakres mocy wyjściowej	2 x 2 W RMS
Pasma przenoszenia	40 Hz–20 kHz, ± 3 dB
Współczynnik odstępu sygnału od szumu	> 50 dB
Wejście złącza MP3 Link	600 mV RMS, 22 k Ω

Płyta

Typ lasera	Półprzewodnikowy
Średnica płyty	12 cm, 8 cm
Obsługiwane płyty	CD-DA, CD-R, CD-RW
Przetwornik C/A dźwięku	24-bitowy, 44,1 kHz
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	< 1%
Pasma przenoszenia	60 Hz–16 kHz
Odstęp sygnału od szumu	> 55 dB

Tuner (FM)

Zakres strojenia	88–108 MHz
Czułość	
– mono, 26 dB; odstęp sygnału od szumu	< 22 dBf
– stereo, 46 dB; odstęp sygnału od szumu	< 43 dBf
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	< 3%
Współczynnik odstępu sygnału od szumu	> 50 dB

Informacje ogólne

Zasilanie	100–240 V~, 50/60 Hz
Wyjście zasilacza	12 V $\overline{\text{---}}$, 1000 mA
Pobór mocy podczas pracy	10 W
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	450 x 158 x 208,5 mm
Waga netto	2,05 kg

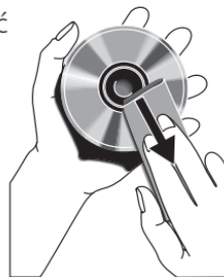
Konserwacja

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 przeznaczonej do odtwarzaczy CD. Szczegółowe instrukcje można znaleźć w dołączonej do płyty wkładce.



Ostrzeżenie

- Nie zdejmuj obudowy tego urządzenia.

Aby zachować ważność gwarancji, nigdy nie próbuj 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.

Zapisz numer modelu i numer seryjny.

- **Numer modelu:**
- **Numer seryjny:**

Problem	Rozwiązanie
Brak zasilania.	Upewnij się, że zasilacz jest prawidłowo podłączony do gniazdka elektrycznego. Upewnij się, że w gnieździe sieci elektrycznej jest napięcie.
Brak dźwięku lub słaby dźwięk.	Dostosuj poziom głośności. Aby odtwarzać wejściowy sygnał dźwiękowy ze źródła innego niż gniazdo MP3-LINK , odłącz przewód MP3 Link.

Problem	Rozwiązanie
Brak reakcji urządzenia.	Odłącz zasilacz, a następnie podłącz go ponownie i włącz zasilanie.
	Urządzenie jest wyposażone w funkcję oszczędzania energii — automatycznie przełącza się w tryb gotowości po 5 minutach braku aktywności w trybie CD.
Nie wykryto płyty.	Umieść płytę w odtwarzaczu.
	Sprawdź, czy zadrukowana strona płyty jest skierowana na zewnątrz.
	Poczekaj, aż zaparowanie soczewki zniknie.
	Wymień lub wyczyść płytę.
	Użyj sfinalizowanej płyty CD lub płyty zapisanej w jednym z obsługiwanych formatów.
Słaby odbiór stacji radiowych.	Zwiększ odległość pomiędzy zestawem i odbiornikiem TV lub magnetowidem.
	Rozciągnij całkowicie przewodową antenę FM.
	Dostosuj położenie anteny FM.
	Podłącz zewnętrzną antenę FM.



Specifications are subject to change without notice.
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

MC1000_12_UM_V1.0

