

Philips  
Mikrowieża Cube

Podstawka dokująca do  
odtwarzacza iPod

DCM105



## Fascynacja Dźwiękiem

Dźwięk pasujący do Twojego domu

Podłącz odtwarzacz iPod i słuchaj muzyki, kontrolując ją w prosty sposób. Usiądź wygodnie w fotelu i ciesz się wspaniałym brzmieniem muzyki i stylowym wyglądem przez cały dzień!

### Doskonały dźwięk

- Całkowita moc wyjściowa: 10 W RMS
- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze brzmienie niskich tonów

### Wzornictwo dopasowane do wnętrza

- Uniwersalny styl i małe wymiary sprawiają, że pasuje wszędzie
- Wbudowana stacja dokująca pozwala cieszyć się muzyką bez przewodów w dowolnym miejscu

### Ciesz się ulubioną muzyką

- Cyfrowe strojenie radia z pamięcią
- Odtwarzanie i ładowanie odtwarzacza iPod
- Odtwarzanie płyt CD, CD-R i CD-RW

# PHILIPS

## Zalety

### Kompaktowa konstrukcja

Uniwersalny styl i małe wymiary sprawiają, że pasuje wszędzie. Ten niewielki i elegancki zestaw dobrze wygląda w każdym pomieszczeniu.

### Odtwarzanie muzyki z odtwarzacza iPod

Odtwarzanie i ładowanie odtwarzacza iPod

### Odtwarzanie płyt CD, CD-R i CD-RW



Firma Philips jest znana dzięki swoim produktom, które współpracują z wieloma rodzajami płyt dostępnych na rynku. Ten zestaw audio pozwala cieszyć się muzyką zapisaną na płytach CD, CD-R i CD-RW. Oznaczenie CD-RW (CD-Rewritable Compatible) informuje, iż ten zestaw audio może odtwarzać zawartość płyt CD-Recordable (CD-R), jak i również CD-Rewritable (CD-RW). Płyty CD-R można zapisać tylko raz, zaś odtworzyć je można w dowolnym odtwarzaczu CD. Natomiast płyty CD-RW można zapisywać i kasować wielokrotnie, jednak ich zawartość może być odtwarzana tylko w zgodnych odtwarzaczach CD.

### 10 W RMS



Całkowita moc wyjściowa RMS zestawu firmy Philips wynosi 10 W. RMS to skrót oznaczający wartość skuteczną dźwięku (ang. Root Mean Square), typową miarę mocy dźwięku, a raczej mocy prądu przesyłanego ze wzmacniacza dźwięku do głośnika mierzonej w watach. Ilość mocy elektrycznej dostarczanej do głośnika oraz jego czułość określają moc generowanego dźwięku. Im wyższa moc w watach, tym większa moc dźwięku emitowanego przez głośnik.

### Dynamiczne wzmocnienie basów



Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich (DBB) to robiące duże wrażenie uwydatnienie basów w nagraniu muzycznym w całym zakresie ustawień głośności — od niskiego do wysokiego — za jednym naciśnięciem

przycisku! Ustawienie głośności na niskim poziomie powoduje zazwyczaj utratę dolnych niskotonowych częstotliwości dźwięku. Aby do tego nie dopuścić, można włączyć dynamiczne wzmocnienie basów, które pozwala słuchać pełnego dźwięku nawet po ściszeniu.

### Wbudowana stacja dokująca

Wygodna, wbudowana stacja dokująca.

### Cyfrowe strojenie radia z pamięcią



Cyfrowe radio FM to dodatkowa muzyka różnych gatunków, którą możesz cieszyć się w zestawie audio firmy Philips. Wystarczy, że znajdziesz żadaną stację radiową oraz naciśniesz i przytrzymasz przycisk programowania, aby zapisać częstotliwość. Dzięki możliwości zapisania ustawień stacji radiowych można do nich uzyskać szybki dostęp bez konieczności ręcznego strojenia.



# Dane techniczne

## Dźwięk

- Moc wyjściowa: 2 x 5 W RMS
- Korekcja dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie basów, cyfrowa korekcja dźwięku
- Regulacja głośności: w górę/dół

## Głośniki

- Przetworniki głośnika: Głośnik niskotonowy 3,5"
- Typy głośników: zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

## Możliwości połączeń

- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- Wyjście audio/video: Gniazdo słuchawek (3,5 mm)

## Odtwarzanie dźwięku

- Tryby odtwarzania płyt: odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
- Odtwarzane nośniki: CD, CD-R, CD-RW
- Tryby odtwarzania urządzeń podłączonych do podstawki dokującej: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, następny/poprzedni utwór, odtwarzanie/wstrzymanie

## Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Pasma tunera: UKF stereo

## Udogodnienia

- Budzenie: budzenie nagraniem z płyty CD, budzenie radiem
- Kolor podświetlenia: biały

- Zegar: na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Sposób ładowania: góra
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LCD
- Ładowarka: iPod

## Moc

- Źródło zasilania: 220–240 V
- Źródło zasilania: 50 Hz

## Akcesoria

- Instrukcja obsługi: wielojęzyczna
- Przewody/podłączenie: Przewód do złącza MP3 Link
- Gwarancja: Broszura ogólnoświatowej gwarancji

## Wymiary

- Waga brutto: 5,48 kg
- Głębokość głównego głośnika: 197 mm
- Szerokość głośnika głównego: 150 mm
- Głębokość jednostki centralnej: 250 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 152 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 150 mm
- Wysokość opakowania: 302 mm
- Szerokość opakowania: 531 mm
- Głębokość opakowania: 202 mm
- Wysokość głośnika głównego: 152 mm

## Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod touch, iPod z kolorowym wyświetlaczem, iPod 5. generacji

