



Mikrowieża

- CD, MP3-CD, USB, FM
- 70 W

MCM2350/12

## Większa moc muzyki

Ta mikrowieża Philips umożliwia słuchanie ulubionych utworów z przenośnego odtwarzacza muzycznego z wykorzystaniem złącza USB Direct i wejścia audio. Produkt pozwala również słuchać muzyki z płyt MP3-CD i CD-R/RW. Maksymalna moc wyjściowa 70 W i głośniki z systemem Bass Reflex zapewniają potężny dźwięk i spektakularne brzmienie basów.

### Korzyści

#### Wzbogac swoje muzyczne doznania

- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki
- Maksymalna moc wyjściowa 70 W RMS

#### Korzystaj z wielu źródeł muzyki

- Wejście audio umożliwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych

- Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW

- Łatwe odtwarzanie muzyki w formacie MP3 przez złącze USB Direct

#### Wygodne użytkowanie

- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę
- Napędzana szuflada na CD ułatwia dostęp

**PHILIPS**

## Cechy

### System Bass Reflex



Zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex emituje niskie tony o większej głębi niż kompaktowy system głośnikowy. Zestaw ten różni się od systemu kompaktowego tubą basową akustycznie zharmonizowaną z głośnikiem niskotonowym, co pozwala uniknąć obcinania niskich dźwięków. Efekt to głębszy regulowany bas i mniejsze zniekształcenia. System działa w ten sposób, że wprowadza w rezonans masę powietrza znajdującą się w tubie basowej, aby wibrowała jak zwykły głośnik niskotonowy. W połączeniu z reakcją głośnika niskotonowego oznacza to ogólne wzmocnienie basów i większą ich głębię.

### Wejście audio



Wejście audio umożliwia bezpośrednie odtwarzanie zawartości audio z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych. Słuchanie muzyki w doskonałej jakości zapewnionej przez zestaw audio to zaledwie jedna z jego zalet. Wejście audio jest niezwykle wygodne — wystarczy podłączyć przenośny odtwarzacz MP3 do zestawu audio.

### Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)



Funkcja cyfrowej korekcji dźwięku oferuje wybór wstępnie zaprogramowanych ustawień korektora — zrównoważone, wyraziste, mocne, ciepłe, czyste — pozwalających na zoptymalizowanie zakresów częstotliwości dla różnych stylów muzycznych. Każdy tryb wykorzystuje technologię korekcji graficznej w celu automatycznego dostrojenia balansu dźwięku i uwydatnienia jego częstotliwości mających największe znaczenie w danym stylu. Dzięki precyzyjnemu dostosowaniu balansu dźwięku do gatunku muzycznego funkcja korekcji dźwięku pozwala czerpać maksymalną przyjemność ze słuchania muzyki.

### Łatwe odtwarzanie plików MP3 przez złącze USB Direct



Dzięki funkcji przenoszenia plików można swobodnie cieszyć się wygodą dostępu do większej ilości muzyki za pośrednictwem wbudowanego złącza USB Direct.

## Specyfikacje

Prosimy pamiętać, że jest to ulotka przedsprzedażowa. Treść ulotki jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą w momencie publikacji i w odniesieniu do danego kraju (podane powyżej). Treść ulotki może ulec zmianie bez powiadomienia. Firma Philips nie ponosi odpowiedzialności za treść ulotki.

### Dźwięk

Korekcja dźwięku	cyfrowa korekcja dźwięku
Maksymalna moc wyjściowa (RMS)	70 W

### Głośniki

Typy głośników	Głośnik wysokotonowy
Główny głośnik	2-drożny Niskotonowy 4 cale System Bass Reflex

### Odtwarzanie dźwięku

Tryby odtwarzania płyt	szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu wyszukiwanie następnej/poprzedniej ścieżki odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
Odtwarzane nośniki	CD CD-R/RW MP3-CD Pamięć flash USB
Tryby odtwarzania przez bezpośrednie połączenie USB	szybkie przewijanie do tyłu/do przodu odtwarzanie/wstrzymywanie poprzedni/następny odtwarzanie wielokrotne losowa kolejność odtwarzania zatrzymywanie

### Tuner/Odbiór/Transmisja

Pasma tunera	UKF mono UKF stereo
--------------	------------------------

Pamięć stacji	20
Antena	Stała antena zakresu UKF
Funkcje i cechy dotyczące tunera	automatyczne dostrajanie cyfrowe automatyczne skanowanie

### Możliwości połączeń

Wejście audio (3,5 mm)	Tak
USB	Host USB

### Udogodnienia

Budzenie	Budzenie nagraniem z płyty CD Budzenie radiem budzenie z urządzenia USB
Zegar	Na wyświetlaczu głównym wyłącznik czasowy
Typ wyświetlacza	Wyświetlacz LED
Sposób ładowania	szuflada

### Akcesoria

Akcesoria w zestawie	Instrukcja obsługi
Pilot zdalnego sterowania	Pilot z 21 przyciskami

### Wymiary

Waga brutto	6,4 kg
Głębokość głównego głośnika	182 mm
Wysokość głośnika głównego	260 mm
Szerokość głośnika głównego	140 mm

Głębokość jednostki centralnej	227 mm
Wysokość jednostki centralnej	121 mm
Szerokość jednostki centralnej	180 mm
Waga netto	5,06 kg
Głębokość opakowania	315 mm
Wysokość opakowania	245 mm
Szerokość opakowania	476 mm

#### Moc

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

#### Wymiary opakowania

Wysokość	24,50 cm
Szerokość	47,60 cm
Głębokość	31,50 cm
Waga netto	5,11 kg
Waga brutto	5,97 kg
EAN	04895185605760
Liczba produktów w zestawie	1

Kraj pochodzenia	CN
Kod towaru według Systemu Zharmonizowanego (HS)	852791

#### Jednostka załadunkowa

Liczba opakowań konsumenckich	20
Długość	95,20 cm
Szerokość	79,10 cm
Wysokość	98,00 cm
Waga brutto	120,00 kg
Waga netto	102,20 kg
GTIN/EAN	64895185605762
Typ	8845
Liczba konsumenckich jednostek handlowych (CTI) na warstwę	5
Liczba warstw na jednostkę załadunkową	4
Liczba kartonów zewnętrznych na warstwę	5



Dane wkrótce ulegną zmianie  
2017, Lipiec 28  
Version: 5.0.5  
EAN: 04895185605760

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips N.V. lub odpowiednich podmiotów.

[www.philips.com](http://www.philips.com)