

Philips  
Mikrowieża Hi-Fi

MP3/WMA

MCM760



## Cyfrowa muzyka dzięki zgrzywaniu CD

Zgraj ulubione płyty CD i rozkoszuj się nimi w formacie MP3 dzięki wytwornej mikrowieży MCM760, która oferuje doskonały dźwięk. Łatwe nagrywanie jednym przyciskiem — bez komputera! Możesz także cieszyć się ulubionymi utworami, słuchając ich z przenośnego odtwarzacza MP3.

### **Nieograniczona przyjemność słuchania**

- Zgrywanie ulubionych płyt CD do MP3
- Cyfrowe nagrywanie MP3 za jednym naciśnięciem przycisku, bez komputera
- Możliwość bezpośredniego odtwarzania muzyki MP3/WMA z przenośnych urządzeń USB
- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW

### **Wzbogać swoje muzyczne doznania**

- Neodymowy, wstęgowy głośnik wysokotonowy — niespotykana wierność dźwięku
- Incredible Surround™ to więcej przyjemności z muzyki
- Łatwe regulowanie ustawień wysokich i niskich tonów
- 2x75 W RMS / 2x150 W mocy muzycznej

### **Doskonały dźwięk i wygląd**

- Eleganckie głośniki w drewnie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Zalety

### Zgrywanie ulubionych płyt CD do MP3

Wystarczy podłączyć urządzenie pamięci masowej USB lub odtwarzacz MP3 do portu USB w zestawie audio firmy Philips i za jednym naciśnięciem przycisku — bez komputera — zacząć zgrywać ulubioną muzykę z płyt CD. Dzięki bezpośredniemu zapisowi MP3 można tworzyć własne pliki w tym formacie.

### Bezpośrednie odtwarzanie plików MP3/WMA przez USB



Wystarczy podłączyć urządzenie do portu USB w zestawie DVD firmy Philips, a muzyka będzie odtwarzana bezpośrednio z tego urządzenia. Możesz teraz podzielić się ulubionymi wspomnieniami z rodziną i przyjaciółmi.

### Wstępny głoś. wysokoton. mikrowięży

Neodymowy, wstępny głośnik wysokotonowy emitujący dynamiczny i czysty dźwięk to rozwiązanie stosowane w systemach audio wysokiej klasy dla uzyskania wysokiej wierności odtwarzanego dźwięku. O ile działanie stożkowych i kopułkowych głośników wysokotonowych opiera się na ruchomej cewce kierunkowej, to ten jednobiegunowy głośnik emituje fale o wysokiej częstotliwości w promieniu 180 stopni. Zwiększa to rozpiętość spektrum dźwiękowego w tonach wysokich i obszar odsłuchu, dzięki czemu uzyskuje się szeroki, krystalicznie czysty i naturalny dźwięk.

### Technologia Incredible Surround™

Incredible Surround™ to technologia audio firmy Philips, która, za pomocą najnowocześniejszych metod elektronicznego przesunięcia fazowego, sprawia, że dźwięk z lewego i prawego kanału jest miksowany w ten sposób, aby zwiększyć wirtualną odległość między dwoma głośnikami. Większa rozpiętość znacznie uwydatnia efekt stereofoniczny i tworzy naturalniejszy wymiar dźwięku. Incredible Surround™ umożliwia przeżywanie całkowicie przestrzennego efektu z większą głębią i rozpiętością dźwięku, bez korzystania z dodatkowych głośników.

### Regulacja tonów wysokich i niskich

Regulacja wysokich i niskich tonów to funkcje korektora, które regulują poziom dźwięku o wysokiej i niskiej częstotliwości w systemie audio. Konkretnie, regulacja wysokich tonów steruje wzmocnieniem wysokich tonów, a regulacja niskich tonów — poziomem wzmocnienia niskich tonów. Naciskając przyciski regulacji w górę i w dół, słuchacz może z łatwością uwydatnić tony wysokie i niskie, albo pozostawić ustawienia wysokich i niskich tonów bez zmian w stosunku do oryginalnych ustawień oryginału. Regulacja wysokich i niskich tonów pozwala słuchać muzyki tak, jak się lubi.



## Dane techniczne

### Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 2 x 75 W RMS
- Moc wyjściowa: Moc muzyczna 2x150 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Incredible Surround, Regulacja tonów wysokich i niskich

### Głośniki

- Główny głośnik: 2-drożny, Zest. gł. z syst. Bass Reflex, Niskotonowy 5,25 cala, Wysokotonowy wstęgowy, Odłączane osłony głośników

### Odtwarzanie dźwięku

- Odtwarzane nośniki: płyta CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Tryby odtwarzania płyt: Programowanie 99 utworów, Odtwarzanie w kolejności losowej, Odtw. wielokr. ścieżki/albumu/płyty
- Obsługa znaczników ID3
- Sposób ładowania: Napędzany silnikiem, Szuflada
- technologia magnetofonów kasetowych: Pełne cyfrowe sterowanie
- Tryby odtwarzania kasety: Autorewers, Elektroniczna regulacja prędkości, Pełne automatyczne zatrzymywanie, Licznik taśmy

### Nagrywanie dźwięku

- Nośnik nagrywania: Taśma
- Funkcje dotyczące nagryw. na kasecie: automatyczny poziom nagrywania, zsynchronizowane nagrywanie z CD, Nagrywanie jednym przyciskiem

### Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pasma tunera: UKF Stereo, ŚR.
- Automatyczne dostrajanie cyfrowe
- RDS: Nazwa stacji, Rodzaj programu, Radio Text,

- Zegar z funkcją RDS, Wiadomości
- Pamięć stacji: 40
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: Automatyczny zapis stacji, Łatwa konfiguracja (Plug & Play)

### Możliwości połączeń

- Wejście AUX: Wejście liniowe
- Słuchawki: 3,5 mm
- Inne połączenia: Antena zakresu UKF, Antena zakresu fal ŚR.
- USB: Host USB

### Udogodnienia

- Budzenie: Budzenie nagraniem z płyty CD, Budzenie radiem, Budzenie nagraniem z kasety, Drzemka, Wyłącznik czasowy
- Zegar: Na wyświetlaczu głównym
- Typ wyświetlacza: Biały FTD
- Wskaźniki: Tryb PRZYCIEMNIONY
- zasilanie Eco Power Standby: 1 W

### Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód zasilający sieciowy, Antena zakresu UKF/ŚR.
- Pilot zdalnego sterowania: 32-przyciskowy z 2 bateriami AA

### Wymiary

- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 179 x 252 x 340 mm
- Wymiary głośnika głównego (szer. x wys. x gł.): 175 x 252 x 196 mm
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 524 x 353 x 408 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 13,2 kg



Data wydania 2009-03-13

Wersja: 2.0.8

12 NC: 9073 100 13203  
EAN: 87 10895 94508 0

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips  
Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

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

\* Muzyka bez obsługi systemu zarządzania cyfrowymi prawami autorskimi (DRM).