

Philips  
Mikrowieża Hi-Fi

MP3/WMA

MCM720



## Cyfrowy dźwięk przez łącze USB

w wyrafinowanym stylu i z rewelacyjną jakością dźwięku

Zaprojektowana specjalnie dla tych, którzy doceniają najnowszą technologię i stylistykę, charakteryzuje ją jakość i wyrafinowanie. Cyfrowy dźwięk przez łącze USB umożliwia odtwarzanie i zdalną kontrolę plików MP3/WMA z przenośnego odtwarzacza.

### Nieograniczona przyjemność słuchania

- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Możliwość bezpośredniego odtwarzania muzyki MP3/WMA z przenośnych urządzeń USB

### Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki
- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze i silniejsze brzmienie basów
- Incredible Surround™ to więcej przyjemności z muzyki
- 2x50 W RMS i 2x100 W mocy muzycznej

### Zacznij dzień, jak lubisz

- Strojenie cyfrowe z pamięcią 40 stacji zapewnia dodatkową wygodę
- Budzenie i Zасыpanie
- Inteligentny magnetofon

### Doskonały dźwięk i wygląd

- Eleganckie głośniki w drewnie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Dźwięk

- **Moc wyjściowa:** Moc muzyczna 2x100 W
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 x 50 W
- **Funkcje poprawy dźwięku:** Incredible Surround, 4 tryby cyfrowej korekcji dźwięku, Dynamiczne wzmocnienie basów

### Głośniki

- **Główny głośnik:** 2-drożny, Zest. gł. z syst. Bass Reflex, Niskotonowy 4 cale, Wysokotonowy piezo, Odłączane osłony głośników

### Odtwarzanie audio

- **Odtwarzane nośniki:** płyta CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- **Tryby odtwarzania płyt:** Programowanie 20 utworów, Odtw. wielokr./ścieżki/wszys./płyty, Odtwarzanie w kolejności losowej
- **Sposób ładowania:** Góra
- **Technologia magnetofonów kasetowych:** Sterowanie cyfrowe
- **Tryby odtwarzania kasyety:** Elektroniczna regulacja prędkości, Full Auto Stop, Licznik taśmy
- Obsługa znaczników ID3

### Nagrywanie audio

- **Nośnik nagrywania:** Taśma
- **Funkcje dotyczące nagryw. na kasecie:** zsynchronizowane nagrywanie z CD, Timer nagrywania z tunera, automatyczny poziom nagrywania

### Tuner/odbiór/transmisja

- **Pasma tunera:** UKF Stereo, ŚR.

- Automatyczne dostrajanie cyfrowe
- **RDS:** Nazwa stacji, Radio Text, Zegar z funkcją RDS
- **Pamięć stacji:** 40
- **Funkcje i cechy dotyczące tunera:** Automatyczny zapis stacji

### Możliwości połączeń

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

### Wygoda

- **Budzenie:** Budzenie nagraniem z płyty CD, Budzenie radiem, Budzenie nagraniem z kasyety, Wyłącznik czasowy
- **Zegar:** Na wyświetlaczu głównym
- **zasilanie Eco Power Standby:** 1 W
- **Typ wyświetlacza:** Wyświetlacz VFD

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** Antena zakresu UKF/ŚR.
- **Pilot zdalnego sterowania:** 21-przyciskowy

### Wymiary

- **Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.):** 175 x 252 x 305 mm
- **Wymiary głośnika głównego (szer. x wys. x gł.):** 170 x 252 x 214 mm
- **Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):** 528 x 351 x 400 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,8 kg

## Zalety produktu

### 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.

### 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.

### Cyfrowa korekcja dźwięku (DSCI)

Funkcja cyfrowej korekcji dźwięku oferuje wybór wstępnie zaprogramowanych ustawień korektora — jazz, rock, pop i muzyka klasyczna — pozwalających na zoptymalizowanie zakresów częstotliwości dla różnych stylów muzycznych. Każdy tryb wykorzystuje technologię korekcji graficznej w celu automatycznego dostrajania 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.

### 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.



Data wydania 2007-12-07

Wersja: 3.0

12 NC: 9073 100 13092  
EAN: 87 10895 93816 7

© 2007 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).