

Philips
Miniwieża Hi-Fi z MP3

FWM143



Słuchaj ulubionej muzyki MP3–CD w głębokim brzmieniu

Ciesz się swoją muzyką w pełni dzięki miniwieży Hi-Fi FWM143 firmy Philips wyposażonej w 2-drożny zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewniający bogaty dźwięk. Zoptymalizuj ustawienia dźwięku dla różnych stylów muzycznych za pomocą funkcji cyfrowej korekcji dźwięku.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Całkowita moc wyjściowa 2x20 W RMS
- Potężny dźwięk z 2-drożnego zestawu głośnikowego typu Bass Reflex

Nieprzerwane słuchanie ulubionych utworów

- 10 godzin muzyki z MP3-CD
- Tuner AM/FM
- Stereofoniczny magnetofon kasetowy

Spersonalizowane ustawienia dźwięku

- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze i silniejsze brzmienie niskich tonów
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki

PHILIPS

Dane techniczne

Dźwięk

- Całkowita moc dźwięku (RMS): 40 W
- Moc wyjściowa: 800 W PMPO
- Funkcje poprawy dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie basów, Cyfrowa korekcja dźwięku (DSCI)

Głośniki

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

Odtwarzanie dźwięku

- Sposób ładowania: Szuflada
- Ilość płyt: 1
- Odtwarzane nośniki: płyta CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Tryby odtwarzania płyt: Wyszukiwanie nast./poprzed. ścieżki, Szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, Programowanie 20 utworów, Odtwarzanie wielokrotne, Odtwarzanie w kolejności losowej
- technologia magnetofonów kasetowych: Mechaniczna
- Liczba magnetofonów: 1

Nagrywanie dźwięku

- Nośnik nagrywania: Taśma

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pasma tunera: UKF, UKF Stereo, ŚR.

Możliwości połączeń

- Złącza audio: Wejście RCA AUX
- Słuchawki: 3,5 mm
- Inne połączenia: Antena na fale DŁ./ŚR.

Udogodnienia

- Zegar: Na wyświetlaczu głównym
- Typ wyświetlacza: LCD
- Budzenie: Budzenie nagraniem z płyty CD, Budzenie radiem, Wyłącznik czasowy

Akcesoria

- Instrukcja obsługi: 16 języków
- Akcesoria w zestawie: Antena na fale DŁ./ŚR., Pilot zdalnego sterowania, Płaski adapter stykowy, Antena zakresu UKF/ŚR.
- Gwarancja: Wersja globalna
- Skrócona instrukcja obsługi
- Pilot zdalnego sterowania: 20-przyciskowy
- Zawartość standardowego opakowania: Międzynarodowa gwarancja

Wymiary

- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 220 x 292 x 285 mm
- Wymiary głośnika głównego (szer. x wys. x gł.): 190 x 292 x 183 mm
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 510 x 350 x 416 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 9,5 kg

Moc

- Zasilanie: 200–240 V
- Pobór mocy w trybie gotowości: 1 W

Zalety

2-drożny zestaw typu Bass Reflex

Potężny dźwięk z 2-drożnego zestawu głośnikowego typu Bass Reflex

10 godzin muzyki z MP3-CD

Skrót MP3 oznacza „MPEG 1 Audio layer-3”. MP3 to rewolucyjna technologia kompresji, dzięki której duże pliki muzyczne można 10-krotnie pomniejszyć, nie tracąc prawie nic na jakości dźwięku. Dzięki możliwości szybkiego i łatwego przesyłania dźwięku, format MP3 stał się standardowym sposobem kompresji dźwięku w Internecie.

Tuner AM/FM

Tuner AM/FM

Stereofoniczny magnetofon kasetowy

nie dot.

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.

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 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.



Data wydania 2013-05-10

Wersja: 1.0.2

12 NC: 8670 000 38014
EAN: 87 12581 40373 7

© 2013 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