

Philips
Miniwieża Hi-Fi

• 120 W

FWM197



Fascynacja Dźwiękiem

Poczuj niezakłóconą przyjemność słuchania utworów w formacie CD/WMA/MP3 nawet przez 10 godzin dzięki miniwieży Hi-Fi firmy Philips. Złącze MP3 umożliwia podłączenie przenośnego odtwarzacza – muzyczna przyjemność bez ograniczeń.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Całkowita moc wyjściowa 120 W RMS
- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze brzmienie niskich tonów
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki

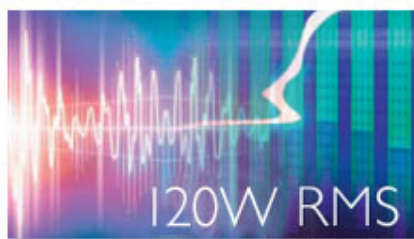
Nieprzerwane słuchanie ulubionych utworów

- Magnetofon z automatycznym zatrzymywaniem
- Bezpośrednie odtwarzanie plików MP3/WMA przez połączenie USB
- MP3 Link do odtwarzania muzyki z urządzeń przenośnych
- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę
- Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW

PHILIPS

Zalety

120 W RMS



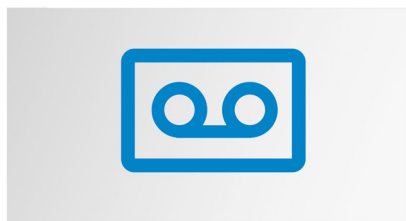
Całkowita moc wyjściowa RMS zestawu wynosi 120 W. RMS to skrót oznaczający wartość skuteczną dźwięku (ang. Root Mean Square), typową miarę mocy dźwięku, a raczej mocy prądu przesyłanego ze wzmacniacza dźwięku do głośnika mierzonej w watach. Ilość mocy elektrycznej dostarczanej do głośnika oraz jego czułość określają moc generowanego dźwięku. Im wyższa moc w watach, tym większa moc dźwięku emitowanego przez głośnik.

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.

Magnetofon z automatycznym zatrzymaniem



Magnetofon z automatycznym zatrzymaniem

Bezp. łącz. USB



Tryb bezpośredniego połączenia USB pozwala w prosty sposób wybrać muzykę zapisaną w pamięci USB i odtwarzać całą zawartość. W celu odtwarzania muzyki lub eksportowania zawartości z urządzenia wystarczy podłączyć urządzenie USB.

MP3 Link



MP3 Link umożliwia bezpośrednie odtwarzanie zawartości MP3 z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych. Słuchanie muzyki w doskonałej jakości zapewnionej przez zestaw audio to zaledwie jedna z jego zalet. Złącze

MP3 jest niezwykle wygodne – wystarczy podłączyć przenośny odtwarzacz MP3 do zestawu audio.

Cyfrowe strojenie z pamięcią



Wystarczy, że znajdziesz żądaną 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.

Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW



MP3 to skrót od „MPEG 1 Audio layer-7,6 cm (3”)”. MP3 to rewolucyjna technologia kompresji, dzięki której duże pliki muzyczne można 10-krotnie pomniejszyć, bez istotnej utraty jakości dźwięku. Dzięki możliwości szybkiego i łatwego przesyłania plików dźwiękowych format MP3 stał się standardem kompresji dźwięku w Internecie.



Dane techniczne

Dźwięk

- Korekcja dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie basów, cyfrowa korekcja dźwięku
- Moc wyjściowa: 120 W RMS

Głośniki

- Liczba głośników: 2
- Przetworniki głośnikowe: Wysokotonowy 2 cale, Niskotonowy 5,25 cala
- Funkcje i cechy głośników: dwudrożne
- Typy głośników: zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

Odtwarzanie dźwięku

- Odtwarzane nośniki: Płyta CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, wyszukiwanie następnej/poprzedniej ścieżki, odtwarzanie wielokrotne/ścieżki/wszystkich/zaprogramowane, odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
- Liczba magnetofonów: 1
- Technologia magnetofonów kasetowych: mechaniczny
- Tryby odtwarzania kasety: pół-automatyczne zatrzymywanie
- Tryby odtwarzania przez bezpośrednie połączenie USB: szybkie przewijanie do tyłu/do przodu, odtwarzanie/wstrzymywanie, poprzedni/następny, odtwarzanie zaprogramowane, odtwarzanie wielokrotne, losowa kolejność odtwarzania, zatrzymywanie

Nagrywanie dźwięku

- Nośnik nagrywania: taśma
- Funkcje dotyczące nagrywania na kasetę: zsynchronizowane nagrywanie z CD

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pamięć stacji: 40
- Pasma tunera: UKF stereo, ŚR.
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: automatyczne

dostrajanie cyfrowe, automatyczne skanowanie

Udogodnienia

- Budzenie: budzenie nagraniem z płyty CD, budzenie z urządzenia USB
- Liczba dysków: 1
- Zegar: na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Sposób ładowania: szuflada
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LCD

Możliwości połączeń

- Wejście AUX: 2xRCA (audio)
- USB: Host USB
- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm

Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania
- Instrukcja obsługi: wielojęzyczna
- Inne: Skrócona instrukcja obsługi
- Gwarancja: Broszura ogólnoświatowej gwarancji

Wymiary

- Waga brutto: 11,2 kg
- Głębokość jednostki centralnej: 285 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 292 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 220 mm
- Wysokość głośnika: 292 mm
- Głębokość głośnika: 186 mm
- Szerokość opakowania: 730 mm
- Wysokość opakowania: 348 mm
- Głębokość opakowania: 275 mm
- Waga głośnika: 207 mm

Zasilanie

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

Zielony

- Zasilanie Eco Power Standby: 1 W
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 2 W



Data wydania 2013-05-10

Wersja: 3.0.7

12 NC: 8670 000 49722
EAN: 87 12581 46510 0

© 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