



Philips
Komponentowa miniwieża
hi-fi

podstawa dok. do iPhone'a lub
iPoda

Głośnik wysokotonowy
100 W

DCM713

Fascynacja Dźwiękiem

Ciesz się muzyką w najwyższej jakości

Słuchaj muzyki z telefonu iPhone lub odtwarzacza iPod i ładuj go za pomocą zestawu Hi-Fi firmy Philips. Doskonałej jakości kopułkowe głośniki wysokotonowe zapewniają szczegółowy i naturalny dźwięk, a aluminiowa obudowa miniwieży z czarnym, błyszczącym wykończeniem stanowi stylowy dodatek do wystroju każdego pomieszczenia.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Łatwe regulowanie ustawień wysokich i niskich tonów
- Całkowita moc wyjściowa 100 W RMS
- Wysokotonowy głośnik kopułkowy zapewnia szczegółowy i naturalny dźwięk

Korzystaj z wielu źródeł muzyki

- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Bezpośrednie odtwarzanie plików MP3/WMA przez połączenie USB
- Równoczesne odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone
- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę

Doskonałe wykończenie wysokiej klasy materiałami

- Aluminiowa obudowa dająca poczucie jakości
- Błyszczące, czarne głośniki o wyglądzie klasy premium

PHILIPS

Zalety

100 W RMS



Całkowita moc wyjściowa RMS zestawu wynosi 100 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.

Głośnik wysokotonowy

Głośniki wysokotonowe z kopułką przenoszą czyste wysokie i średnie częstotliwości, które zwiększają ogólną wyrazistość dźwięku. Zapewniają one dźwięk o szerokim zakresie tonów, bez zniekształceń ani sztucznych ulepszeń, wyraźne brzmienie głosu i instrumentów. W połączeniu z głośnikami niskotonowymi powstaje w efekcie zrównoważony dźwięk.

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 i ładowanie urządzenia iPod/iPhone



Ciesz się ulubioną muzyką w formacie MP3, ładując jednocześnie swój odtwarzacz iPod lub telefon iPhone! Podstawa dokująca umożliwia podłączenie urządzenia przenośnego bezpośrednio do zestawu audiowizualnego ze stacją dokującą, co umożliwia słuchanie ulubionej muzyki z doskonałym nagłośnieniem. Odtwarzacz iPod lub telefon iPhone jest ładowany podczas odtwarzania muzyki, dzięki czemu nie trzeba martwić się o jego rozładowanie. Zestaw audiowizualny ze stacją dokującą automatycznie ładuje akumulator urządzenia przenośnego po jego zadokowaniu.

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



Technika automatycznej kompresji pozwala 10-krotnie zmniejszyć rozmiar dużych plików muzycznych, nie tracąc prawie nic na jakości dźwięku. Odtwarzacz Philips umożliwia słuchanie muzyki cyfrowej w formacie MP3 i WMA. Pobierz utwory MP3 i WMA z autoryzowanych stron internetowych z muzyką albo zgraj płyty audio CD do plików MP3 lub WMA i przenieś je do odtwarzacza.

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.

Bezpośrednie połączenie USB



W trybie USB Direct wystarczy podłączyć urządzenie USB do portu USB w urządzeniu Philips — cyfrowa muzyka będzie odtwarzana bezpośrednio z urządzenia Philips.

Aluminiowa obudowa



Odlwana obudowa aluminiowa jest lżejsza i odporniejsza na wysokie temperatury, a także zapewnia dużą odporność i sztywność oraz nierdzewność.

Błyszczące, czarne głośniki

Błyszczące, czarne głośniki o wyglądzie klasy premium

Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 2 x 50 W RMS
- Korekcja dźwięku: regulacja tonów wysokich i niskich, wzmacnienie częstotliwości skrajnych

Głośniki

- Przetworniki głośnika: Niskotonowy 5 cali, wysokotonowy głośnik kopułkowy
- Funkcje i cechy głośników: odłączane osłony głośników
- Typy głośników: zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

Możliwości połączeń

- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- Wyjście audio/wideo: Gniazdo słuchawek (3,5 mm)

Odtwarzanie dźwięku

- Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, wyszukiwanie następnej/poprzedniej ścieżki, odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
- Odtwarzane nośniki: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Pamięć flash USB
- Tryby odtwarzania urządzeń podłączonych do podstawki dokującej: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, następny/poprzedni utwór, odtwarzanie/wstrzymanie
- Inne: Obsługa znaczników ID3
- Tryby odtwarzania przez bezpośrednie połączenie USB: szybkie przewijanie do tyłu/do przodu, odtwarzanie/wstrzymywanie, poprzedni/następny, odtwarzanie zaprogramowane, odtwarzanie wielokrotne, losowa kolejność odtwarzania, zatrzymywanie

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Antena: Antena FM
- Pasma tunera: UKF stereo
- Pamięć stacji: 20
- RDS: typ programu, nazwa stacji, zegar z funkcją RDS
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: automatyczne dostrajanie cyfrowe, automatyczne skanowanie

Udogodnienia

- Budzenie: budzenie nagraniem z płyty CD, budzenie radiem, budzenie z urządzenia USB, budzenie z odtwarzacza iPod
- Zegar: na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Sposób ładowania: napędzany silnikiem, szuflada
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz VFD
- Funkcje wyświetlacza: Tryb przyciemniania
- Ładowarka: iPhone, iPod

Moc

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

Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania: 40-przyciskowy z baterią litową
- Instrukcja obsługi: wielojęzyczna
- Inne: Antena FM, Skrócona instrukcja obsługi
- Przewody/podłączenie: przewód zasilający

Wymiary

- Głębokość głównego głośnika: 231 mm
- Szerokość głośnika głównego: 160 mm
- Głębokość jednostki centralnej: 247 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 98 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 277 mm
- Wysokość opakowania: 430 mm
- Szerokość opakowania: 410 mm
- Głębokość opakowania: 325 mm
- Wysokość głośnika głównego: 255 mm

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1. generacji, iPod nano 2. generacji, iPod nano 3. generacji, iPod nano 4. generacji, iPod touch, iPod touch 2. generacji, iPod z kolorowym wyświetlaczem, iPod 5. generacji

Zgodność z telefonami iPhone

- Zgodność z: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3G

Zielony

- Zasilanie Eco Power Standby: 1 W



Data wydania 2024-04-16

Wersja: 4.1.6

EAN: 87 12581 50110 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

www.philips.com