

Philips
Mikrowieża

Podstawka dokująca – iPod/
iPhone/iPad
DAB+

DCB2070



Dźwięk pasujący do Twojego domu

Fascynacja Dźwiękiem

Zadokuj urządzenie iPod/iPhone/iPad i słuchaj zapisanej w nim muzyki lub włącz radio i uzyskaj krystalicznie czysty dźwięk DAB+. Mikrowieża DCB2070/10 firmy Philips ma rewelacyjne brzmienie i pasuje do każdego wnętrza.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki
- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze brzmienie niskich tonów
- Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS

Korzystaj z wielu źródeł muzyki

- Odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone/iPad
- Zgodność z DAB i FM zapewnia najlepszy odbiór stacji radiowych
- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Bezpośrednie odtwarzanie plików MP3/WMA przez połączenie USB
- MP3 Link do odtwarzania muzyki z urządzeń przenośnych
- System przesyłania serwisów i informacji przez RDS

Wzornictwo dopasowane do wnętrza

- Możliwość montażu na ścianie: zestaw można umieścić praktycznie w dowolnym miejscu
- Drzwiczki wysuwane przez silniczek dodają szyku i elegancji

PHILIPS

Zalety

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.

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.

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.

Odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone/iPad



Ciesz się ulubioną muzyką w formacie MP3, ładując jednocześnie swoje urządzenie iPod, iPhone lub iPad! Podstawka dokująca umożliwia podłączanie urządzenia przenośnego bezpośrednio do zestawu firmy Philips, co pozwala słuchać ulubionej muzyki z

doskonałym nagłośnieniem. Urządzenie iPod, iPhone lub iPad jest ładowane podczas odtwarzania muzyki, dzięki czemu nie trzeba martwić się o jego rozładowanie. Zestaw automatycznie ładuje akumulator urządzenia przenośnego po jego zadokowaniu.

Zgodny z DAB i FM



Cyfrowe radio DAB (Digital Audio Broadcasting) to, poza transmisją analogową FM, nowy sposób nadawania programu radiowego przy użyciu sieci nadajników naziemnych. To radio zapewnia odbiorcom większy wybór informacji i czystą jakość dźwięku pozbawionego trzasków. Technologia umożliwia odbiornikowi wybranie najsilniejszego dostępnego sygnału. W przypadku stacji cyfrowych DAB nie trzeba zapamiętywać częstotliwości, a wystarczy podać nazwę stacji — nie trzeba zatem dostrajać radia w czasie jazdy.

Bezp. łącz. USB



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

Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 2 x 10 W RMS
- Korekcja dźwięku: cyfrowa korekcja dźwięku, Dynamiczne wzmocnienie basów
- Regulator głośności: w górę/dół

Głośniki

- Liczba wbudowanych głośników: 2
- Przetworniki głośn.: Głośnik niskotonowy 2,75"
- Typy głośników: zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

Odtwarzanie dźwięku

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

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pasma tunera: UKF mono, UKF stereo
- Pamięć stacji: 20
- RDS: typ programu, Radio Text, zegar z funkcją RDS, nazwa stacji
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: automatyczne dostrajanie cyfrowe, automatyczne skanowanie, łatwa konfiguracja (Plug & Play)
- DAB/DAB+: Wyświetlacz informacyjny, Menu, Smart Scan

Możliwości połączeń

- Słuchawki: 3,5 mm
- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- USB: Host USB

Udogodnienia

- Budzenie: Budzenie nagraniem z płyty CD, Budzenie radiem, budzenie z urządzenia USB, Budzenie z odtwarzacza iPod
- Zegar: Na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Ładowarka: iPad, iPhone, iPod
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LCD
- Sposób ładowania: przód, napędzany silnikiem

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód stereo z wtykami 3,5 mm, Zasilacz sieciowy stabilizowany, Antena DAB, Skrócona instrukcja obsługi, Śruby do montażu na ścianie x2
- Pilot zdalnego sterowania: Pilot z 31 przyciskami
- Instrukcja obsługi: Angielski, niemiecki, francuski, duński, norweski, włoski

Wymiary

- Wymiary zestawu (szer. x gł.): 400 x 98 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 235 mm
- Szerokość opakowania: 456 mm
- Wysokość opakowania: 251 mm
- Głębokość opakowania: 197 mm
- Waga brutto: 4,2 kg
- Waga netto: 3,3 kg

Moc

- Źródło zasilania: 110–240 V, 50/60 Hz

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod nano 2. generacji, iPod nano 3. generacji, iPod nano 4. generacji, iPod nano 5. generacji, iPod nano 6. generacji, iPod touch, iPod touch 2. generacji, iPod touch 3. generacji, iPod touch 4. generacji

Zgodność z telefonami iPhone

- Zgodność z: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Zgodność z urządzeniem iPad

- Zgodność z: iPad, iPad 2



Data wydania 2013-10-29

Wersja: 2.4.7

12 NC: 8670 000 79028
EAN: 87 12581 61088 3

© 2013 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