



Philips
głośnik ze stacją dokującą i
funkcją Bluetooth®

do urządzeń iPod/iPhone

AD620

Bezprzewodowe przesyłanie muzyki dzięki technologii Bluetooth

Poczuj rytm muzyki płynącej z urządzenia iPod lub iPhone. Ten głośnik ze stacją dokującą oferuje mocne basy dzięki głośnikowi z systemem Bass Reflex. Umożliwia bezprzewodowe odtwarzanie muzyki przez Bluetooth oraz zadokowanie urządzenia iPod bądź iPhone.

Krystalicznie czysty dźwięk

- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Technologia ekranowania blokująca zakłócenia z telefonów komórkowych
- Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS

Zaawansowana wszechstronność

- Dokowanie dowolnego urządzenia iPod/iPhone, nawet w futerale
- Bezprzewodowa transmisja muzyki z urządzeń iPod/iPhone przez Bluetooth

Ciesz się ulubioną muzyką

- Równoczesne odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone
- MP3 Link do odtwarzania muzyki z urządzeń przenośnych

PHILIPS

Zalety

Transmisja muzyki poprzez Bluetooth

Bluetooth to bezprzewodowa technologia komunikacyjna krótkiego zasięgu, która jest solidna i energooszczędna. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z innymi urządzeniami Bluetooth, aby można było wygodnie, w dowolnym momencie odtwarzać ulubioną muzykę z odtwarzacza iPod lub telefonu iPhone w zestawie audio firmy Philips.

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.

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.

Dokowanie urządzenia iPod/iPhone w futerał



Specjalnie opracowane gniazdo dokujące z mechanizmem sprężynowym pozwala na bezproblemowe podłączenie dowolnego modelu urządzenia iPod lub iPhone bez potrzeby stosowania dodatkowych adapterów. Co więcej, możliwe jest podłączenie urządzenia znajdującego się w futerał ochronnym. Słuchaj muzyki bez przerwy.

Technologia ekranowania

Technologia ekranowania blokująca zakłócenia z telefonów komórkowych

Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS



RMS to skrót oznaczający wartość skuteczną dźwięku (ang. Root Mean Square), typową miarę mocy dźwięku, a raczej moc prądu przesyłanego ze wzmacniacza dźwięku do głośnika, mierzonego w watach. Ilość mocy elektrycznej dostarczanej do głośnika oraz jej czułość określa moc generowanego dźwięku.

Zasadniczo, wzmacniacze dźwięku są ograniczane przez energię elektryczną, którą mogą wzmocnić, a głośniki — przez energię elektryczną, którą mogą przetworzyć na energię akustyczną, nie powodując powstania zniekształceń sygnału audio. Im wyższa moc w watach, tym lepsza moc dźwięku emitowanego przez głośnik.

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 umożliwi 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.

Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W
- System dźwięku: Stereo
- Regulacja głośności: Zwiększanie/zmniejszanie głośności

Głośniki

- Przetworniki głośnikowe: 2 głośniki pełnozakresowe 2,25"

Łączność WiFi

- Wersja Bluetooth: 2,1
- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- Profile Bluetooth: A2DP
- Pasmo Bluetooth: linia wzroku, 10 m

Moc

- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz

Aksesoria

- Zasilacz sieciowy

Wymiary

- Wymiary produktu (S x G x W):
275 x 121 x 117 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,7 kg
- Wymiary opakowania (S x G x W):
361 x 133 x 148 mm
- Waga produktu: 1,2 kg

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod classic, iPod mini, iPod nano 1. generacji, 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, iPhone 4S

