



Philips
dokovací reproduktorový
systém

2-kanálový systém
pre iPod/iPhone



DS6200



Zvuk, ktorý vášmu domovu pristane

Posadnutí zvukom

Vdýchnite svojej hudbe život pomocou hlbšieho a prirodzenejšieho zvuku so systémom Philips DS6200/10. Vložte do doku zariadenie iPod/iPhone, ak chcete prehrávať hudbu alebo ho nabíjať, prípadne tento reproduktorový systém pripojte priamo k počítaču a vychutnajte si ohromujúci zvuk vášho multimediálneho obsahu.

Krištáľovo čistý zvuk

- Koncept rovnostranného trojuholníka pri prehrávaní zvuku
- Digitálne spracovanie zvuku pre verné podanie hudby bez skreslenia
- DBB na zachovanie nízkych tónov pre hlboké basy pri každej hlasitosti
- Technológia reproduktora wOOx™ pre hlboké a výkonné basy
- Celkový výstupný výkon 20 W RMS

Znameníť dizajn a povrchová úprava

- Zaoblená skrinka pre zaoblený zvuk
- Dizajn vhodný pre iMac aj PC

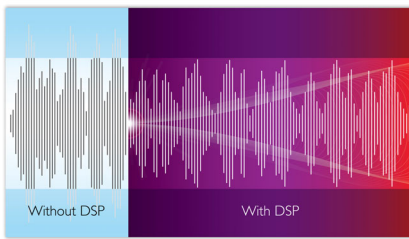
Pokročilé intuitívne ovládanie

- Dokovanie ľubovoľného zariadenia iPod/iPhone aj v jeho puzdre
- Výkonný zvuk pre váš počítač
- Vstup AUX na jednoduché pripojenie k takmer ľubovoľnému elektronickému zariadeniu
- Synchronizácia počítača so zariadením iPod/iPhone
- Bezplatná aplikácia DockStudio prináša internetové rádio a ďalšie skvelé funkcie

PHILIPS

Hlavné prvky

Digitálne spracovanie zvuku



Pokročilá technológia spracovania zvuku vylepšuje reprodukciu vašej hudby, takže každá nota zaznie s krištáľovo čistou presnosťou a každá pauza predstavuje okamih úplného ticha. Patentovaná technológia spracovania zvuku od spoločnosti Philips optimalizuje výkon kompaktných reproduktorov a vytvára zvuk, ktorý je jasný, detailný a výkonný bez akéhokoľvek skreslenia.

Zvuk s konfiguráciou rovnostranného trojuholníka



Konfigurácia rovnostranného trojuholníka v tomto reproduktore je navrhnutá špeciálne na reprodukciu vyváženého zvuku. Takýto dizajn znamená lepšie rozloženie váhy, čo zabezpečuje rovnomerný zvuk bez skreslenia. Satelitný reproduktor DS6200 obsahuje jeden reproduktor s plným rozsahom doplnený dvomi komponentmi wOOx patentovanými spoločnosťou Philips pre hlbšie a bohatšie

basy. Uloženie v tvare trojuholníka pomáha vytvoriť priestorový zvuk.

Dynamické zvýraznenie basov (DBB)



Dynamické zvýraznenie basov maximalizuje hudobný zážitok zdôraznením basového obsahu na všetkých nastaveniach hlasitosti - od nízkej po vysokú. Stačí jeden dotyk tlačidla! Spodné basové frekvencie sa bežne strácajú, keď sa hlasitosť nastaví na nízku úroveň. Aby sa tomuto zabránilo, dynamické zvýraznenie basov možno prepnúť na podporné basové úrovne, takže si budete môcť užívať konzistentný zvuk aj v prípade, že znížite hlasitosť.

Technológia wOOx™



Technológia wOOx je revolučný koncept v oblasti reproduktorov, ktorý umožňuje počuť a precítiť maximálne hlboké basy, bohatšie ako pri akomkoľvek inom audiosystéme. Špeciálne budiče reproduktorov pracujú v harmónii s basovým radiátorom wOOx a precízne ladenie medzi hlavným budičom a reproduktorom

zaisťuje hladké prechody od nižších-stredných až po vysoké frekvencie. Dvojitá tmenie a úplne symetrická dvojitá konštrukcia produkuje nízky a jasný podklad bez badateľného skreslenia. Vďaka plnému výkonu skrinky reproduktora poskytuje wOOx výnimočne hlboký a dynamický bas, aby skutočne zosilnil pôsobenie hudby.

Zaoblená skrinka

Zaoblený dizajn skrinky okrem skvelého vzhľadu prináša aj vyvážený zvuk, ktorý z reproduktora vychádza prirodzenejšie a vo svojej pôvodnej forme. Vďaka menšiemu skresleniu a zafarbeniu si môžete byť istí, že vaša obľúbená hudba bude vždy znieť tak, ako má. Spoločnosť Philips je skutočným odborníkom na akustiku a jej reproduktory znejú rovnako skvele, ako vyzerajú!

Aplikácia DockStudio na lokalite App Store



Táto bezplatná aplikácia rozširuje možnosti vášho reproduktora s dokovacou stanicou o veľké množstvo skvelých funkcií. Môžete si pozrieť informácie o počasí, čase a dokonca nastaviť svoje obľúbené obrázky ako pozadie. Aplikácia DockStudio vám tiež umožní počúvať tisíce internetových rozhlasových staníc z celého sveta. Možnosti grafického štýlu aplikácie a jej funkcie pravidelne rozširujeme.



Technické údaje

Kompatibilita s iPod

- Kompatibilné s: iPod touch, iPod touch 2. generácie, iPod touch 3. generácie, iPod touch 4. generácie

Kompatibilita s iPhone

- Kompatibilné s: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

Aplikácia pre iPod/iPhone

- Názov aplikácie: DockStudio, Bezplatné prevzatie z obchodu App Store
- Kompatibilita: iPod Touch, iPhone, iPad so systémom iOS 4.3 alebo novším
- Viac ako 7000 internetových rozhlasových staníc: áno
- 5-dňová predpoveď počasia: áno
- Prehrávanie: navigácia po albumoch/skladbách, ovládacie prvky prehrávania
- Nastavenia zvuku: 5-pásmový ekvalizér, DBB, DSC – Flat, Pop, Rock, Jazz, Classic
- Hodiny: analógové zobrazenie, digitálne zobrazenie
- Budík: viac budíkov, časovač vypnutia

Zvuk

- Ekvalizér: 5 pásiem
- Nastavenia ekvalizéra: Klasické, Dynamické zvýraznenie basov zap./vyp., Neutrálny, Jazz, Pop, Rock
- Výstupný výkon: 2 x 10 W RMS

Audio systémy

- Frekvenčný rozsah: 50 – 16 kHz
- Vstupná impedancia: 22 kOhm
- Celkový výstupný výkon: 20 W
- Príkon: Externý adaptér 10,5 V, 3 A

- Odstup signálu od šumu: 82 dBA
- THD: 0,8 %

Kanály P/Ľ zvukových systémov

- Zosilňovač zvukového výkonu: Plne digitálny AMP STA339BWS
- Oddelenie kanálov: 55 dB
- Vstupná citlivosť: 600 mV ±100 mV
- Menovitý výstupný výkon: 2 x 10W

Ľavé/Pravé reproduktory

- Rozsah výkonu budiča: 5 – 20 W
- Frekvenčný rozsah: 100 Hz – 18 kHz
- Menovitá impedancia: 4 ohmy
- Citlivosť: 84 dB/W/m
- Budič reproduktora: Plný rozsah 2,5"

Príslušenstvo

- Dodávané príslušenstvo: Kábel pre 3,5 mm stereo vstup, Napájací kábel striedavého prúdu (AC), Rýchla inštalčná príručka, Záručný list s celosvetovo platnou zárukou

Pripojiteľnosť

- Vstup Aux: áno
- USB: na pripojenie k PC

Rozmery

- Rozmery produktu (ŠxHxV): 148 x 148 x 150 mm
- Rozmery balenia (Š x H x V): 390 x 190 x 205 mm
- Hmotnosť výrobku: 0,8 kg
- Hmotnosť vrátane balenia: 4,2 kg

Príkon

- Zdroj napájania: 100-240 VAC, 50/60 Hz



Dátum vydania
2014-03-19

Verzia: 2.1.9

12 NC: 8670 000 87155
EAN: 08 71258 16350 15

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com