

Philips
Multimediálne
reproduktory 2.1

SPDTM basový port

3" satelitný budič
5,25" subwoofer
130 W



SPA7380

Podmanivé basy

Úplne nová úroveň hrania

Štyri sofistikované integrované obvody pre veľký výkon subwoofera a dva satelitné reproduktory pre kvalitný zvuk. Technológia basového portu Philips SPD sa postará o čisté a hlboké basy a 60 W výkon ešte viac zvýrazní explozívne basy, ktoré hráči tak milujú.

Impozantný zvuk

- Výstupný výkon 60 W
- Inovatívna technológia basových portov SPD™ pre hlboké a dokonale znejúce tóny
- Pokročilé integrované obvody
- Polypropylénový budič subwoofera
- Dizajn reproduktora s basovým portom smerujúcim do strán
- Dobre tlmený budič redukuje vibrácie a skreslenie zvuku

Moderný dizajn

- Dizajn dlhej trubice vytvára viac basov
- Zaoblená skrinka pre zaoblený zvuk

Jednoduchosť

- Vstup AUX a výstup na slúchadlá
- Kompatibilita s akýmkoľvek médiom
- Vstup AUX na jednoduché pripojenie k takmer ľubovoľnému elektronickému zariadeniu

PHILIPS

Hlavné prvky

Výstupný výkon 60 W



Ohromný 60 W výkon! My hráči sa vždy potešíme vysokému výkonu, pretože čím je výkon herných reproduktorov vyšší, tým sú lepšie basy aj celková kvalita zvuku. Vychutnajte si tak najbližšiu hru vďaka tomuto vysokému 60 W výkonu, ktorý poskytne presne také výbušné basy, aké potrebujete.

Dizajn predĺženej trubice

Všetci hráči chcú od svojich reproduktorov čo najsilnejšie basy a tieto reproduktory sú navrhnuté špeciálne na vytváranie tak intenzívnych nízkych frekvencií, aké potrebujete. Dizajn dlhej trubice tohto reproduktora zabezpečí lepšiu kvalitu zvuku a výraznejšie basy. Ponúka viac priestoru na vytváranie silnejších basových zvukov a pomáha vám vychutnať si hry ešte intenzívnejšie.

Pokročilé integrované obvody



Tento reproduktor od spoločnosti Philips sa môže pochváliť sofistikovanými integrovanými obvodmi. Bežné reproduktory obsahujú maximálne 1 až 3 kanály, no tento reproduktor na dosiahnutie vyššej kvality zvuku využíva až 4. Spoločnosť Philips používa 4 integrované čipy zosilňovača – pre 2 kanály satelitných reproduktorov a pre 2 kanály subwoofera. Tieto čipy zosilňovača TDA7379 poskytujú dobrý základ pre kvalitný zvuk a výkon potrebný na činnosť subwoofera a satelitných reproduktorov.

Technológia SPD™

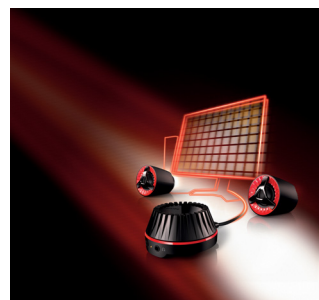
Technológia basových portov Sound Purification Duct (SPD) od spoločnosti Philips vytvára hlboké a čisté tóny pôvodného basového zvuku. Vďaka penovému materiálu technológie SPD na vnútornej strane basového otvoru toto špeciálne akustické tmenie vynájdene spoločnosťou Philips redukuje šumové turbulencie a stabilizuje ladiacu frekvenciu. Technologické aj spotrebiteľské testy spoločnosti Philips dokazujú, že táto technológia vytvára menej zafarbené a čistejšie basové zvuky.

Polypropylénový budič subwoofera



Ťažký polypropylénový (PP) materiál budiča vytvára lepšie basy. Pomáha pri podaní zvuku a vytvára čistejšie basové zvuky s vyššou úrovňou čistoty a vyváženia. Jednoduchšie sa integruje do budiča s plným rozsahom a prináša zníženie vibrácií.

Vstup AUX a výstup na slúchadlá



Teraz si môžete svoju hudbu a inú zábavu vychutnávať ešte jednoduchšie a pohodlnejšie – pomocou vstupu Aux a výstupu na slúchadlá. Vo väčšine prípadov musíte na pripojenie iného zariadenia než počítača odpojiť 3,5-milimetrový konektor z počítača, čo nie je veľmi praktické. No vďaka konektorom vstupu Aux a výstupu na slúchadlá na prednej strane môžete rýchlo a jednoducho počúvať hudbu priamo z takmer akéhokoľvek zariadenia.

Technické údaje

Audio systémy

- Frekvenčný rozsah: 20 Hz – 20 kHz
- Vstupná impedancia: 20 kiloohmov
- Celkový výstupný výkon: 60 W
- Príkon: 220 V, 50 Hz
- Odstup signálu od šumu: > 75 dB
- THD: < 1 %

Kanály P/Ľ zvukových systémov

- Zosilňovač zvukového výkonu: Zosilňovač triedy AB
- Oddelenie kanálov: > 45 dB
- Vstupná citlivosť: 600 mV
- Menovitý výstupný výkon: 14 W x 2

Subwoofer zvukových systémov

- zosilňovač zvukového výkonu: Zosilňovač triedy AB (BTL)
- Vstupná citlivosť: 130 mV
- Menovitý výstupný výkon: 32 W

Ľavé/Pravé reproduktory

- Rozsah výkonu budiča: 1 – 30 W x 2
- Frekvenčný rozsah: 80 Hz – 18 kHz
- Menovitá impedancia: 4 ohmy
- Citlivosť: 86 dB (2,83 V/1 m)
- Budič reproduktora: 3"

Subwoofer

- Rozsah výkonu budiča: 2 – 120 W
- Frekvenčný rozsah: 45 Hz – 200 Hz
- Menovitá impedancia: 4 ohmy
- Citlivosť: 88 dB (2,83 V/1 m)
- Budič reproduktora: 5,25"

Pripojiteľnosť

- Dĺžka kábla: Sieťový kábel, zvukový kábel, kábel satelitných reproduktorov: 1,3 m
- Konektor: 3,5 mm stereofónny

Príkon

- Indikačná LED dióda napájania: Zelená

Vybavenie a vlastnosti

- Diaľkové ovládanie: ovládanie hlasitosti, výstup pre slúchadlá, dodatočný zvukový vstup, indikátor napájania

Obsah balenia

- 3,5 mm stereo kábel: áno
- Počet satelitných reproduktorov: 2
- Rýchla inštalácia príručka: áno
- Diaľkové ovládanie: Káblové
- Subwoofer: áno

Rozmery produktu

- Rozmery produktu (Š x V x H): 22,5 x 22,5 x 22,8 cm
- Hmotnosť: 3,19 kg

Rozmery balenia

- Rozmery balenia (Š x V x H): 42,6 x 27,9 x 30,7 cm
- EAN: 87 12581 64432 1
- Hmotnosť brutto: 5,125 kg
- Hmotnosť netto: 4,075 kg
- Počet zabalených kusov výrobkov: 1
- Typ balenia: Lepenka
- Hmotnosť obalu: 1,05 kg
- Typ policového umiestnenia: Položenie

Vonkajší kartón

- Hmotnosť brutto: 11,2 kg
- GTIN: 1 87 12581 64432 8
- Vonkajší kartón (D x Š x V): 43,8 x 21,9 x 57,4 cm
- Hmotnosť netto: 8,15 kg
- Počet užívateľských balení: 2
- Hmotnosť obalu: 3,05 kg



Dátum vydania
2014-07-10

Verzia: 1.0.5

12 NC: 8670 000 90222
EAN: 87 12581 64432 1

© 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