

Philips
Boxe multimedia 2.1

Boxă satelit 2,5"

Subwoofer 5"
Ieșire căști, Intrare audio
70 W, Intrare audio

SPA4355



Sunet dinamic

Ieșirea de 30 W acceptată de tehnologia patentată SPD™ cu port de bas oferă tonuri joase și realiste. Compatibil[cu orice suport media, această boxă furnizează sunet bogat și amplu cu mai puține distorsiuni prin intermediul sistemului său bass reflex.

Sunet bogat, complex

- Tehnologia SPD™ cu port de bas inovator, pentru tonuri profunde, uniforme
- Putere totală de ieșire 30W RMS
- Boxele Bass Reflex oferă un bas profund și puternic
- Difuzorul bine amortizat reduce vibrațiile și distorsiunile sunetului

Design contemporan

- Finisaj lucios de excepție și atractiv

Simplitate

- Intrare AUX și ieșire căști cu control pe fir
- Compatibil cu orice suport media

PHILIPS

Specificații

Sisteme audio

- Gamă de frecvențe: 20 Hz-20 kHz
- Impedanță intrare: 25Kohm
- Puterea totală de ieșire: 30 W
- Alimentare: 220 V 50 Hz
- Raport semnal/zgomot: >75 dB
- THD: <1%

Canale S/D sisteme audio

- Amplificator putere audio: Amplificator clasa AB
- Separare canale: >45 dB
- Sensibilitate intrare: 450mV
- Putere nominală: 6W x2

Sisteme audio subwoofer

- amplificator putere audio: Amplificator clasa AB (BTL)
- Sensibilitate intrare: 180mV
- Putere nominală: 18W

Boxe dreapta/stânga

- Gamă putere driver: 1-20 W x 2
- Gamă de frecvențe: 100Hz-18kHz
- Impedanță nominală: 6ohm
- Sensibilitate: 85dB(2,83V/1m)
- Driver boxă: Full range de 2,5"

Boxă subwoofer

- Gamă putere driver: 2-60W

- Gamă de frecvențe: 55Hz-250Hz
- Impedanță nominală: 8 ohmi
- Sensibilitate: 86 dB (2,83 V la 1m)
- Driver boxă: 5"

Conectivitate

- Lungime cablu: 1,3 m
- Conector: 3,5 mm stereo
- Intrare audio pentru date: 1 stereo audio (mufă de 3,5 mm)

Alimentare

- LED indicator funcționare: Chihlimbar

Confort

- Telecomandă: Control al volumului pe fir

Conținut ambalaj

- Subwoofer
- Cablu de semnal stereo de 3,5 mm: Fix
- Ghid de instalare rapidă
- Telecomandă: Cu cablu
- Număr de sateliți: 2

Dimensiuni produs

- Dimensiuni produs (L x Î x A): 19,5 x 25,3 x 18,5 cm
- Greutate: 2,361 kg

Repere

Tehnologia SPD™



Tehnologia cu port de bas Sound Purification Duct (SPD) de la Philips oferă tonuri profunde, pure ale sunetului de bas original. Folosind un material moale SPD pentru procesarea suprafeței interioare a tubului de bas, amortizarea acustică specială inventată de Philips reduce turbulențele zgomotelor și stabilizează frecvența de acord. Testele tehnice și pe consumatorii Philips confirmă faptul că acest amortizor oferă un bas cu o calitate mai pură și mai puțin colorată.

Difuzor bine amortizat

În mod normal, un singur difuzor are parte de vibrații specifice împărțirii frecvenței lângă marginea diafragmei, care conduce adesea la anumite distorsiuni ale sunetului. Modul de a depăși această problemă este de a utiliza mylar, un material mult mai ușor, din monomeri uniformi, care este utilizat mai uzual, în jurul conului difuzorului. Înconjurând conul ca un inel perfect simetric, efectul de amortizare rezultă suprimă vibrațiile asincrone, generând un sunet mai echilibrat și mai natural.

Boxe Bass Reflex



O cameră din spatele difuzorului, care conduce aerul către fantele acustice integrate în boxă, conferă notelor de bas un sunet mai puternic și mai realist.

Intrare AUX și ieșire căști

Acum vă puteți bucura de muzica dvs. preferată și de divertisment mult mai ușor și mai comod, prin intermediul intrării auxiliare și a mufei de ieșire audio pentru căști, cu control pe fir. În mod normal, dacă doriți să conectați alt dispozitiv decât PC-ul, trebuie să scoateți mufa pentru căști de 3,5 mm din calculator și acest lucru nu este întotdeauna convenabil. Însă datorită conexiunilor de intrare aux și ieșire pentru căști situate în partea frontală, puteți asculta muzică rapid și cu ușurință, direct din aproape orice dispozitiv.



Data apariției 2014-07-25

Versiune: 4.1.5

12 NC: 8670 000 92204
EAN: 08 71258 16517 01© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com