

Philips
Enceintes multimédias 2.1

Haut-parleur satellite 2,5"

Caisson de basses 5"
Sortie casque, entrée audio
70 W, entrée audio

SPA4355



Son dynamique

Sortie 30 W et technologie brevetée de basses SPD™, pour un son profond. Compatible avec tous les supports, ce haut-parleur délivre un son riche et puissant avec moins de distorsion grâce à son système Bass Reflex.

Simplicité

- Compatible avec tous les supports
- Entrée AUX et sortie casque sur commande filaire

Un son riche et précis

- Puissance de sortie totale de 30 W RMS
- Les enceintes Bass Reflex produisent des basses profondes et puissantes
- Haut-parleur bien amorti, réduisant les vibrations et la distorsion sonore
- Technologie innovante d'évent de basses SPD™, pour un son plein et profond

Design contemporain

- Superbe finition glossy

PHILIPS

Points forts

Technologie SPD™



La technologie Philips SPD (Sound Purification Duct) reproduit le son pur et profond des basses d'origine. L'amortissement acoustique inventé par Philips consiste en une mousse spéciale SPD recouvrant la surface interne de l'événement de basses. Il réduit la turbulence sonore et stabilise la fréquence de syntonie. Les tests techniques et consommateurs de Philips confirment que ce tampon produit des basses moins colorées, plus pures.

Haut-parleur bien amorti

Un haut-parleur subit une vibration de division d'une certaine fréquence près du bord du diaphragme, ce qui crée souvent une distorsion sonore. L'utilisation du mylar (un monomère uniforme beaucoup plus léger que ce qui est généralement utilisé) autour du cône permet de résoudre ce problème. Un anneau parfaitement symétrique entoure ce cône pour

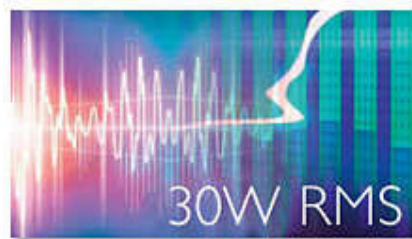
amortir les vibrations asynchrones, créant un son plus équilibré et naturel.

Enceintes Bass Reflex



La chambre acoustique située à l'arrière du circuit d'attaque et qui dirige l'air vers les événements acoustiques de l'enceinte donne aux basses un son plus réaliste et puissant.

Puissance de sortie totale de 30 W RMS



Puissance de sortie totale de 30 W RMS

Compatible avec tous les supports

Compatible avec tous les supports

Finition glossy

Finition glossy noire d'une grande élégance, pour des intérieurs aussi bien modernes que classiques.

Entrée AUX et sortie casque

Vous pouvez désormais apprécier votre musique et vos divertissements préférés de manière encore plus simple et agréable, grâce à l'entrée Aux et à la sortie casque sur commande filaire. D'ordinaire, si vous voulez connecter un appareil autre que votre PC, vous devez débrancher la fiche 3,5 mm de l'ordinateur, et cela n'est pas toujours pratique. Mais avec l'entrée Aux et la sortie casque en façade, vous pouvez rapidement et facilement diffuser de la musique, directement depuis presque tous les appareils.

Caractéristiques

Connectivité

- Entrée audio pour données: 1 Audio stéréo (prise jack 3,5 mm)
- Longueur du câble: 1,3 m
- Connecteur: 3,5 mm stéréo

Pratique

- Télécommande: Commande du volume sur fil

Alimentation

- Voyant d'alimentation: Ambre

Dimensions du produit

- Hauteur: 25,3 cm
- Largeur: 19,5 cm
- Profondeur: 18,5 cm
- Poids: 2,361 kg

Contenu de l'emballage

- Haut-parleur d'extrêmes graves
- Nombre d'enceintes satellites: 2
- Câble de ligne stéréo 3,5 mm: Fixe
- Guide d'installation rapide
- Télécommande: Câblé

Système audio

- Gamme de fréquences: 20 Hz-20 kHz
- Puissance de sortie totale: 30 W
- Impédance d'entrée: 25 kohms
- Rapport signal/bruit: > 75 dB

- Alimentation: 220 V, 50 Hz
- DHT: < 1 %

Systèmes audio à canaux G/D

- Amplificateur de puissance audio: Amplificateur classe AB
- Séparation des canaux: > 45 dB
- Puissance de sortie nominale: 6 W x 2
- Sensibilité d'entrée: 450 mV

Haut-parleurs gauche et droit

- Puissance du transducteur: 1-20 W x 2
- Transducteur: 2,5" à gamme étendue
- Gamme de fréquences: 100 Hz - 18 kHz
- Impédance nominale: 6 ohms
- Sensibilité: 85 dB (2,83 V / 1 m)

Systèmes audio à haut-parleur d'extrêmes graves

- Amplificateur de puissance audio: Amplificateur classe AB (BTL)
- Sensibilité d'entrée: 180 mV
- Puissance de sortie nominale: 18 W

Haut-parleur d'extrêmes graves

- Puissance du transducteur: 2-60 W
- Gamme de fréquences: 55 Hz - 250 Hz
- Impédance nominale: 8 ohms
- Sensibilité: 86 dB (2,83 V/1 m)
- Transducteur: 5"



Date de publication
2024-04-24

Version: 4.1.5

EAN: 87 12581 65170 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com