



Philips
Haut-parleurs multimédias
2.0

Bluetooth®
Transducteur 3"
20 W

SPA4270BT

Son haute fidélité sans fil

Équipés d'un haut-parleur d'aigus fixé sur le dessus pour des aiguës pures et d'un évent de basses pour des basses profondes, en plus d'une diffusion sans fil Bluetooth intégrée, les haut-parleurs SPA4270BT polyvalents de Philips vous permettent de tirer le maximum de leur utilisation et de leur performance sonore.

Simplicité d'utilisation

- Fonctionne avec tout appareil Bluetooth
- Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®

Design contemporain

- Haut-parleurs avec finition bois

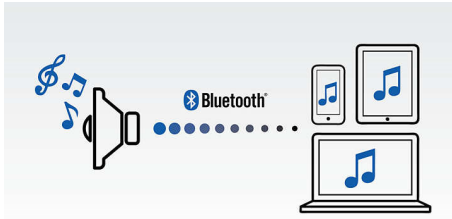
Un son riche et précis

- Puissance de sortie totale de 20 W eff.
- Haut-parleurs d'aigus à dôme souple pour un son pur et une grande clarté des voix.
- Haut-parleur d'aigus fixé sur le dessus pour un son naturel et cristallin
- Évent de basses pour offrir un son pur et des basses profondes

PHILIPS

Caractéristiques

Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth® est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth® tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées et le son de vos jeux ou vidéos.

Haut-parleurs d'aigus à dôme souple



Les haut-parleurs d'aigus à dôme souple diffusent fréquences hautes et moyennes cristallines qui rehaussent la qualité audio générale de vos haut-parleurs.

Entrée audio



Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils

Compatible Bluetooth



Le Bluetooth® est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Parce qu'elle crée des connexions sans fil entre différents appareils Bluetooth®, cette technologie permet à toute enceinte compatible Bluetooth® de diffuser la musique de n'importe quel smartphone, tablette ou même ordinateur portable (y compris avec les iPod et iPhone).

Haut-parleurs avec finition bois

Haut-parleurs avec finition bois

Évent de basses novateur

Évent de basses pour offrir un son pur et des basses profondes

Haut-parleur d'aigus fixé sur le dessus

Haut-parleur d'aigus fixé sur le dessus pour un son naturel et cristallin

Puissance de sortie totale de 20 W eff.



L'abréviation «eff.» désigne la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Dans les faits, les amplificateurs sont limités par l'énergie électrique qu'ils sont susceptibles d'amplifier et les haut-parleurs par l'énergie électrique qu'ils peuvent convertir en énergie sonore, sans distordre le signal audio. Plus la puissance en watts est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

Spécifications

Connectivité

- Longueur du fil: 1,5 m
- Connecteur: 3,5 mm stéréo
- Portée Bluetooth®: 10 m (champ libre)
- Entrée audio (3,5 mm)

Compatibilité

- Tablettes et smartphones Android: Android 2.1 et Bluetooth 2.1 ou version supérieure
- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- iPad: iPad 1, iPad 2, Nouvel iPad, iPad mini, iPad avec écran Retina
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- autre appareil Bluetooth
- compatible avec: Bluetooth 4.0 ou inférieur

Dimensions du produit

- Hauteur: 25,5 cm
- Largeur: 28,8 cm
- Profondeur: 16 cm
- Largeur: 11,3 pouces
- Hauteur: 10,0 pouces
- Profondeur: 6,3 pouces
- Poids: 2.668 kg
- Poids: 5.882 lb

Dimensions

- Poids (emballage compris): 3,29 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 288 x 160 x 255 millimètre

- Dimension de l'emballage (l x P x H): 360 x 224 x 300 mm
- Poids du produit: 2,67 kg

Contenu de l'emballage

- Nombre d'enceintes satellites: 2
- Guide d'installation rapide

Système audio

- Gamme de fréquences: 60 Hz à 20 kHz
- Puissance de sortie totale: 20 W
- Impédance d'entrée: 47 kOhms
- Rapport signal/bruit: > 75 dB
- Alimentation: 220 V 50 Hz
- DHT: < 1 %

Systèmes audio à canaux G/D

- Amplificateur de puissance audio: Amplificateur de catégorie AB
- Séparation des canaux: > 45 dB
- Puissance de sortie nominale: 10 W x2
- Sensibilité d'entrée: 600 mV

Haut-parleurs gauche et droit

- Puissance du transducteur: 2 x 1 à 20 W
- Transducteur: Haut-parleur de graves de 3 pouces, haut-parleur d'aigus en mylar de 0,5 pouce.
- Gamme de fréquences: 60 Hz à 20 kHz
- Impédance nominale: 4 ohms
- Sensibilité: 84 dB (2,83 V/1 m)



Date de publication
2024-03-20

Version: 3.0.7

UPC: 6 09585 24252 4

© 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