

Philips  
Enceintes multimédias 2.1

Puissance MAX 20 W

SPA1330



## Son exceptionnel

Avec une sortie de 10 W et une reproduction dynamique des basses, ces enceintes sont parfaites pour écouter de la musique, jouer, regarder des films ou des vidéos en ligne, sur Mac ou PC.

### Une qualité sonore exceptionnelle

- Puissance de sortie audio : 10 W
- Haut-parleur bien amorti, réduisant les vibrations et la distorsion sonore

### Simplicité

- Compatible avec tous les supports
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables
- Je suis compatible MAC et PC

### Design contemporain

- Un design et des performances à couper le souffle

# PHILIPS

## Points forts

### 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.

### Puissance de sortie audio : 10 W

Les radiateurs de basses riches avec sortie 10 W permettent à des enceintes de petite taille de reproduire des fréquences de basses plus efficacement. Vous n'aurez pas besoin d'en

acheter de plus grosses : de meilleures basses qui nécessitent moins d'espace !

### Entrée AUDIO-IN (3,5 mm)



Une seule connexion suffit pour écouter toutes les musiques provenant d'appareils portables et d'ordinateurs. Branchez simplement votre appareil sur l'entrée

AUDIO-IN (3,5 mm) de votre enceinte Philips. Vous pouvez par exemple connecter votre ordinateur via la sortie casque. Une fois l'appareil connecté, vous pouvez profiter directement de toute votre bibliothèque musicale. Philips offre simplement le meilleur du son.

### Design élégant

Le design branché saura trouver sa place dans votre intérieur.

### Compatible avec tous les supports

Compatible avec tous les supports

### Je suis compatible MAC et PC

Je suis compatible MAC et PC

# Caractéristiques

## Connectivité

- Longueur du câble: 1,3 m
- Connecteur: Stéréo 3,5 mm

## Alimentation

- Voyant d'alimentation: Vert

## Dimensions du produit

- Hauteur: 18.1 cm
- Largeur: 26.1 cm
- Profondeur: 14.3 cm
- Poids: 1.458 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

## Système audio

- Gamme de fréquences: 20 Hz-20 kHz
- Puissance de sortie totale: 10 W
- Impédance d'entrée: 25 ohms
- 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: 2 x 2,5 W
- Sensibilité d'entrée: 400 mV

## Haut-parleurs gauche et droit

- Puissance du transducteur: 2 x 1-15 W
- Transducteur: 2" gamme étendue
- Gamme de fréquences: 160 Hz-18 kHz
- Impédance nominale: 4 ohms
- Sensibilité: 83 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: 350 mV
- Puissance de sortie nominale: 5 W

## Haut-parleur d'extrêmes graves

- Puissance du transducteur: 2-30 W
- Gamme de fréquences: 65 Hz-250 Hz
- Impédance nominale: 8 ohms
- Sensibilité: 86 dB (2,83 V/1 m)



Date de publication  
2024-04-24

Version: 2.2.4

EAN: 69 23410 71792 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](http://www.philips.com)