



Philips  
Enceintes multimédias 2.0

Tweeter à dôme en soie

Haut-parleur 3"

Sortie casque, entrée audio  
110 W, radiateur de basses



SPA8210



## Enceinte pour PC avec son haute fidélité

### L'obsession du son

Avec leur élégant boîtier en aluminium renfermant un tweeter à dôme en soie haute définition et leurs basses wOOx puissantes, les enceintes Philips SPA8210/12 offrent une esthétique et un son inégalés !

#### Un son riche et précis

- Conception d'enceinte en forme d'haltère, pour un son naturellement équilibré
- Tweeter à dôme en soie pour un son cristallin
- Technologie wOOx, pour des basses profondes et précises, sans distorsion
- Haut-parleur en PP
- Puissance de sortie totale de 40 W RMS
- Sans distorsion même lorsque la puissance sonore est au maximum
- Haut-parleur bien amorti, réduisant les vibrations et la distorsion sonore

#### Conception et finition élégantes

- Avant métallique en aluminium

#### Simplicité

- Compatible avec tous les supports
- Entrée Aux et sortie casque commodes à l'avant de l'enceinte

# PHILIPS

## Points forts

### Conception d'enceinte en forme d'haltère



Avec une conception d'enceinte en forme d'haltère, le tweeter hautes fréquences est disposé au milieu, entre deux haut-parleurs de graves. Le haut-parleur de graves classique est en haut, le tweeter au milieu, et le wOOx Philips breveté, en dessous. Cette configuration produit un son plus équilibré, pour une acoustique globale plus naturelle. Et les finitions haut de gamme de cette enceinte de qualité compléteront parfaitement votre choix d'équipement audio.

### Avant métallique en aluminium

Conception et fabrication haut de gamme. La face avant des enceintes est revêtue d'aluminium brossé anodisé d'un seul tenant, le matériau utilisé pour fabriquer des avions. La plaque d'aluminium est courbée pour créer une chambre acoustique idéale, optimisant la projection sonore, pour un son précis, puissant, naturel et limpide.

### Tweeter à dôme en soie

Un tweeter à dôme en soie comporte un diaphragme en soie - un matériau reconnu pour ses qualités supérieures. La soie utilisée dans le diaphragme garantit un excellent amortissement acoustique et sa texture souple minimise les détériorations acoustiques. Résultat : vous obtenez un son doux et harmonieux, dont vous pouvez profiter sur de longues distances.

### Technologie wOOx



La technologie wOOx est un concept de haut-parleurs révolutionnaire pour une profondeur de basses incomparable. Les systèmes de pilotage du haut-parleur fonctionnent en symbiose avec le radiateur du caisson de basses wOOx et le réglage précis entre le circuit principal et le tweeter permet des transitions douces entre les différentes fréquences. La double suspension et une construction en sandwich symétrique donnent des basses légères et précises sans distorsion. wOOx produit des basses dynamiques d'une profondeur exceptionnelle grâce à une utilisation intégrale du haut-parleur pour restituer la musique de manière authentique.

### Haut-parleur en PP

Le polypropylène (PP) utilisé dans le haut-parleur est un matériau souple, ce qui améliore les hautes fréquences. Il aide au développement et génère un son plus pur, plus clair et mieux équilibré. Plus facile à intégrer au tweeter, l'utilisation de ce matériau léger limite les vibrations.

### Entrée AUX et sortie casque

Vous pouvez désormais apprécier votre musique et vos divertissements préférés encore plus facilement et de manière plus agréable, grâce à l'entrée Aux et à la sortie casque à l'avant de ces enceintes.

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

### Systèmes audio

- Puissance de sortie totale: 40 W
- Alimentation: 100-240 V, 50-60 Hz
- Gamme de fréquences: 20 Hz-20 kHz
- Impédance d'entrée: 47 kohms
- Rapport signal sur bruit: > 75 dB
- THD: < 1 %

### Systèmes audio avec canaux G/D

- Puissance de sortie nominale: 20 W x 2
- Amplificateur audio: Amplificateur classe AB
- Séparation des chaînes: > 45 dB
- Sensibilité de l'entrée: 600 mV

### Enceintes gauche/droite

- Haut-parleur: Plaque complète 3", dôme en soie 20 mm
- Gamme de puissance haut-parleur: 1-20 W x 2
- Gamme de fréquences: 60 Hz - 20 kHz
- Impédance nominale: 8 ohms
- Sensibilité: 84 dB (2,83 V/1 m)

### Connectivité

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

### Dimensions de l'emballage

- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Disposition
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 31,8 x 23,4 x 15,2 cm
- EAN: 87 12581 63983 9
- Poids brut: 2,279 kg
- Poids net: 1,979 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Poids à vide: 0,3 kg

### Contenu de l'emballage

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

### Carton externe

- Poids brut: 4,849 kg
- Carton externe (l x l x H): 32,6 x 24,2 x 31 cm
- Poids net: 3,958 kg
- Nombre d'emballages: 2
- Poids à vide: 0,891 kg
- GTIN: 1 87 12581 63983 6

### Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 20,2 x 25,2 x 13 cm
- Poids: 1,79 kg



Date de publication  
2015-09-14

Version: 5.0.9

12 NC: 8670 000 88602  
EAN: 87 12581 63983 9

© 2015 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)