

Philips  
Station d'accueil avec haut-  
parleurs



SBD8100

# Une révolution pour le iPhone

## Station d'accueil motorisée avec haut-parleurs

Cette station d'accueil stéréo permet d'orienter automatiquement votre iPhone au toucher d'un bouton pour regarder une vidéo, et ses haut-parleurs sont blindés contre les interférences émises par le téléphone mobile.

### **Emportez votre musique avec vous**

- D'une simple pression, faites pivoter votre iPhone pour regarder des vidéos.

### **Toujours prêt à l'emploi**

- L'adaptateur secteur, la puissance à domicile.
- La technologie de protection contre les interférences des téléphones portables vous offre un son sans parasites.

### **Partagez votre musique en tout lieu**

- Télécommande sans fil
- Alimentez vos enceintes avec des piles lors de vos déplacements.

### **La puissance du son**

- Amplificateur numérique de classe D pour un son de qualité
- Les tonalités basses sont optimisées par voie électronique

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Adaptateur secteur

Alimentez vos enceintes à l'aide d'un adaptateur secteur et profitez de votre musique chez vous.

## Amplificateur de classe D

Amplification puissante et encombrement réduit ! L'amplificateur numérique de classe D convertit un signal analogique en signal numérique, puis l'amplifie numériquement. Ce signal traverse ensuite un filtre de démodulation avant d'atteindre la sortie finale. La sortie numérique amplifiée offre tous les avantages de l'audio numérique, par-dessus tout une meilleure qualité de son. De plus, l'amplificateur de classe D génère plus de 90 % d'efficacité par rapport aux amplificateurs traditionnels AB.

## Suramplification des basses (DBB)



La suramplification des basses (DBB) améliore électroniquement les fréquences de basses de faible niveau pour obtenir un rendu sonore homogène, notamment lorsque le volume des enceintes est peu élevé. Vous obtiendrez ainsi une qualité de basses exceptionnelle à tout moment.

## Protection contre les interférences des téléphones portables

La technologie de protection contre les interférences des téléphones portables est une conception avancée du circuit électronique qui élimine les interférences des téléphones portables pour vous garantir un son sans parasites.

## Station d'accueil pour iPhone motorisée

Le moteur est activé soit en faisant pivoter l'iPhone ou à l'aide de la télécommande sans fil.

## Télécommande sans fil

Télécommande infrarouge pour contrôler votre musique depuis n'importe quel endroit dans la pièce

## Alimenté par pile

Alimentez vos enceintes avec des piles lors de vos déplacements.



# Spécifications

## Son

- Réponse en fréquence: 100 - 20 000 Hz
- Diamètre du haut-parleur: 40 mm
- Impédance: 4 ohms
- Puissance nominale RMS: 10 W
- Type: Néodyme
- Sensibilité: 80 dB

## Connectivité

- Connecteur: Pour iPod et iPhone

## Carton externe

- Longueur: 50 cm
- Nombre de produits emballés: 2
- Longueur: 19.7 pouces
- Largeur: 23.5 cm
- Poids brut: 6.8 kg
- Hauteur: 45 cm
- GTIN: 1 06 09585 16848 7
- Largeur: 9.3 pouces
- Hauteur: 17.7 pouces
- Poids net: 5.6 kg
- Poids brut: 14.991 lb
- Poids net: 12.346 lb
- Poids à vide: 1.2 kg
- Poids à vide: 2.645 lb

## Pratique

- Durée de fonctionnement: 10 heures

- Voyant d'alimentation
- Réglage du volume

## Alimentation

- Type d'adaptateur: 12 V, 2 A
- Type de pile: LR6
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Nombre de piles: 8

## Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 21.5 cm
- Type d'emballage: Carton
- Largeur: 21 cm
- Profondeur: 48.5 cm
- Hauteur: 8.5 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- Largeur: 8.3 pouces
- Poids brut: 3.4 kg
- Profondeur: 19.1 pouces
- Poids net: 2.8 kg
- Poids brut: 7.496 lb
- Poids net: 6.173 lb
- Poids à vide: 0.6 kg
- Poids à vide: 1.323 lb
- UPC: 6 09585 16848 0

## Accessoires

- Adaptateur CA/CC



Date de publication  
2024-03-20

Version: 2.4.7

UPC: 6 09585 16848 0

© 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)