



Philips  
station d'accueil sans fil

Bluetooth®  
pour Android  
FM  
6 W

AS170

## Diffusez votre musique et chargez votre téléphone Android

Profitez d'un son exceptionnel tout en chargeant votre téléphone Android sur la station d'accueil AS170. Compatible avec tous les périphériques Bluetooth pour une diffusion simple et rapide de votre musique. Vous pouvez même lui demander de vous réveiller au son de la radio.

### Élégant et compact

- Design élégant et compact qui s'adapte à toutes les tables de chevet
- Affichage clair de l'heure
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite
- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée

### Facile à utiliser

- Chargez un deuxième appareil mobile sur USB
- Widget d'appariement facile Bluetooth pour téléphone Android
- Station d'accueil FlexiDock bien pensée, pour la connexion d'un téléphone Android

### Un son à couper le souffle

- Haut-parleurs en néodyme pour une qualité sonore pure et équilibrée
- Tuner FM numérique avec présélections
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- Entrée audio pour écouter la musique d'appareils portables

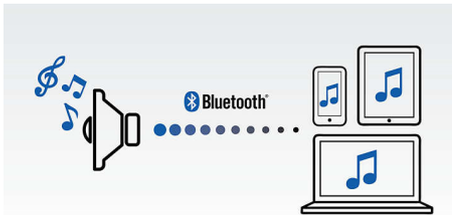
# PHILIPS

## Points forts

### FlexiDock

La nouvelle station Philips FlexiDock améliorée est dotée d'un connecteur micro-USB, idéal pour tout téléphone Android. Avec ses bords arrondis, le mécanisme de connexion est parfaitement adapté aux téléphones Android. Il offre une adaptabilité optimale. Faites simplement glisser le connecteur vers la gauche ou la droite, ou faites-le pivoter de manière à ce qu'il corresponde à l'emplacement et à l'orientation du port micro-USB de votre téléphone. Unique en son genre, cette flexibilité extrême répond aux besoins des téléphones Android de différentes marques, quelles que soient la position et l'orientation du connecteur micro-USB.

### Profitez de votre musique sans fil



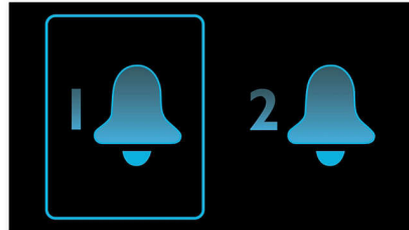
Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi,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

### Widget d'appariement facile Bluetooth

Téléchargeable sur Google Play, le widget Philips Bluetooth Audio Connect vous permet de connecter et d'appairer facilement votre appareil mobile à n'importe quel appareil audio Bluetooth Philips. Tapez sur l'icône du widget pour ajouter, appairer et connecter automatiquement votre appareil à l'appareil audio Bluetooth Philips. Une fois l'appareil

appairé, vous pouvez renommer et modifier les icônes. Ce widget vous permet d'utiliser plusieurs appareils audio Philips, afin de basculer facilement entre différents appareils Bluetooth. Tapez simplement sur l'appareil audio Philips de votre choix pour lancer le streaming.

### Double alarme



Le système audio Philips propose deux alarmes. Vous pouvez ainsi régler une alarme sur votre heure de réveil et l'autre sur celle de votre partenaire.

### 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 appareil Philips. Vous pouvez connecter votre ordinateur via la sortie casque. Une fois l'appareil connecté, vous pouvez profiter directement de toute votre bibliothèque musicale, diffusée par d'excellentes enceintes. Philips offre simplement le meilleur du son.

### Affichage de l'heure

Affichage clair de l'heure

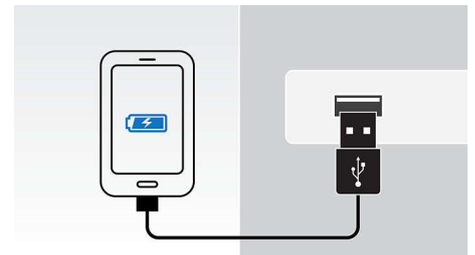
### Design élégant et compact

Design élégant et compact qui s'adapte à toutes les tables de chevet

### Haut-parleurs en néodyme

Le néodyme est le meilleur matériau qui soit pour obtenir un champ magnétique puissant. Il rend les bobines acoustiques plus sensibles, améliore la restitution des basses fréquences et garantit une qualité sonore pure et équilibrée.

### USB pour un deuxième appareil



Pratique, cette enceinte est également équipée d'un port USB permettant de charger un deuxième appareil mobile, même lorsque votre iPod/iPhone est connecté.

### Tuner FM numérique avec présélections



La radio FM numérique offre des options supplémentaires pour la collection musicale de votre système audio Philips. Choisissez la station que vous souhaitez présélectionner et maintenez le bouton de présélection enfoncé pour garder la fréquence en mémoire. Grâce à la mémorisation de stations présélectionnées, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.



# Caractéristiques

## Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 6 W
- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

## Enceintes

- Système d'aimant à néodyme

## Connectivité

- Version Bluetooth®: 2.1
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, SPP
- Portée Bluetooth®: 10 m à hauteur du regard
- Entrée audio (3,5 mm)

## Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM
- Présélections: 20

## Pratique

- Alarmes: Alarme radio, Arrêt programmé, Alarme

- buzzer, Arrêt de l'alarme pour 24 heures, Répétition de l'alarme, double alarme
- Horloge/version: Numérique, 12 ou 24 heures

## Compatibilité

- compatible avec: Bluetooth 4.0 ou inférieur
- streaming de musique grâce au Bluetooth: iPad 1, iPad 2, nouvel iPad, iPad mini, iPad avec écran Retina, iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPod touch 3e génération or ultérieure, Tablettes et téléphones Android, autre appareil Bluetooth
- connecteur micro-USB: pour charger tous les téléphones Android

## Alimentation

- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz

## Dimensions

- Poids (emballage compris): 0,65 kg
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 219 x 116 x 156 mm



Date de publication  
2024-05-06

Version: 1.1.5

EAN: 87 12581 69046 5

© 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)