



## Philips

Station d'accueil

- Bluetooth® aptX et AAC

DTM9030/10

# Le son sans fil dans toute sa splendeur

## L'obsession du son

Profitez d'un son haute fidélité grâce aux tours de son Philips Fidelio. Diffusez de la musique sans fil via Bluetooth® et profitez de la qualité aptX et AAC. Écoutez vos CD ou connectez votre iPod ou iPhone grâce au double dock Apple Philips. Les deux enceintes vous procurent un son englobant dans toute la pièce.

### Avantages

#### Plus de liberté grâce à la technologie sans fil Bluetooth®

- Les tours de son permettent une restitution parfaite de votre musique
- Diffusion de musique grâce à la technologie sans fil Bluetooth® aptX®

#### Peu importe la source, profitez de votre musique

- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- MP3 Link pour transporter votre musique
- Double dock pour charger votre iPod/iPhone et diffuser sa musique (Lightning et 30 broches)

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

#### Améliorez votre expérience musicale

- Puissance de sortie totale de 160 W RMS

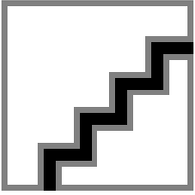
#### Le design qui s'accorde avec votre intérieur

- Design unique sous forme de colonne, adapté à votre intérieur

# PHILIPS

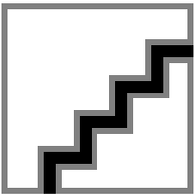
## Fonctions

### USB Direct



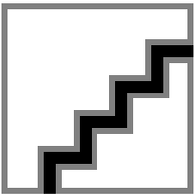
Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

### MP3 Link



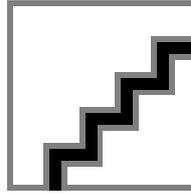
MP3 Link vous permet de lire des fichiers MP3 stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. MP3 Link est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

### Double dock pour charger et diffuser la musique



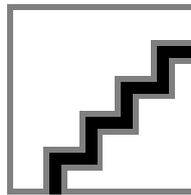
Le double dock avec ses connecteurs Lightning et 30 broches pour appareils Apple est rétractable. Lorsque vous en avez besoin, vous pouvez les dévoiler et brancher votre appareil Apple au connecteur correspondant.

### Tours de son



Les tours de son Fidelio sont des enceintes sur pied offrant un volume acoustique optimal pour créer un son riche et fidèle. Elles associent la précision des moyennes fréquences d'un haut-parleur 2 voies traditionnel à une extension des basses permettant de prendre en charge l'extrémité la plus basse du spectre sonore. C'est pourquoi elles sont idéales pour une restitution impeccable de la musique.

### Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

### Diffusion de musique via Bluetooth®

Diffusion de musique depuis un PC ou un téléphone portable grâce à la technologie sans fil Bluetooth® aptX®

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Compatibilité iPod

Compatible avec

iPod nano 7e génération  
iPod touch 5e génération  
iPod Classic  
iPod nano 2e génération  
iPod nano 3e génération  
iPod nano 4e génération  
iPod nano 5e génération  
iPod nano 6e génération  
iPod Touch

via Bluetooth®

iPod Touch 2e génération  
iPod Touch 3e génération  
iPod Touch 4e génération  
iPod nano 7e génération  
iPod Touch 3e génération  
iPod Touch 4e génération  
iPod touch 5e génération  
iPod nano 7e génération  
iPod touch 5e génération

via le connecteur  
Lightning

### Compatibilité iPhone

via le connecteur  
30 broches

iPhone 3G  
iPhone 3GS  
iPhone 4  
iPhone 4S

via Bluetooth®

iPhone 3G  
iPhone 3GS  
iPhone 4  
iPhone 4S  
iPhone 5  
iPhone 6  
iPhone 6 Plus  
iPhone 6S  
iPhone 6S Plus  
iPhone SE

via le connecteur  
Lightning

iPhone 5  
iPhone 6  
iPhone 6 Plus  
iPhone 6S  
iPhone 6S Plus  
iPhone SE

### Son

Puissance de sortie  
(RMS)  
Accentuation du son  
Réglage du volume

2 x 80 W (< 1 % THD)

contrôle numérique du son 4 modes  
Haut/bas

### Enceintes

Enceinte principale

Système d'enceintes Bass Reflex

Nombre d'enceintes  
intégrées Haut-parleur de graves 4"  
6

Guide de démarrage  
rapide Anglais, allemand, néerlandais,  
français, espagnol, italien  
Télécommande Oui  
Mode d'emploi 16 langues

#### Lecture audio

Support de lecture CD  
CD-R  
CD-RW  
CD-MP3  
CD-WMA  
Clé USB

Modes de lecture de  
disques Répétition/1 piste/toutes pistes/prog.  
Lecture aléatoire  
20 pistes programmables  
Avance/retour rapides  
Recherche piste suivante/précédente

Type de changeur  
Compatible ID3-Tag  
Modes USB direct Motorisé  
Oui  
Avance rapide/retour rapide  
Lecture/pause  
Précédent/suivant  
Lecture du programme  
Répétition  
Lecture aléatoire  
Arrêt

Mode de lecture de  
la station d'accueil Chargement de l'iPhone  
Charge de l'iPod

#### Dimensions

Profondeur de l'em-  
ballage 390 millimètre  
Hauteur de l'embal-  
lage 1 120 millimètre  
Largeur de l'embal-  
lage 560 millimètre  
Poids brut 30,7 kg  
Poids net 26,3 kg  
Profondeur de l'unité  
principale 300 millimètre  
Hauteur de l'unité  
principale 985 millimètre  
Largeur de l'unité  
principale 300 millimètre

#### Alimentation

Alimentation 220-240 V  
50 Hz

#### Compatible iPad

via Bluetooth® iPad Air 2  
iPad mini 2  
iPad mini 4  
iPad Pro

#### Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner FM stéréo  
Réglage numérique Oui

RDS Type de programme  
Nom de la station  
Réglage de l'horloge par RDS  
20

Présélections Antenne FM  
Antenne

Tuner - améliorations Mise en mémoire automatique

#### Dimensions de l'emballage

Hauteur 56.00 cm  
Largeur 112.00 cm  
Profondeur 39.00 cm  
Poids net 26.29 kg  
Poids brut 30.70 kg  
EAN 08712581696207  
Nombre de produits  
inclus 1  
Pays d'origine CN  
Code du système  
harmonisé 852791

#### Connectivité

Autres connexions Antenne FM  
Entrée ligne stéréo MP3 Link  
3,5 mm

Connexions arrière Entrée AUX  
Entrée coaxiale numérique  
Entrée optique numérique

Profils Bluetooth® A2DP  
AVRCP  
aptX

#### Unité de chargement

Nombre d'emballages 4  
Longueur 112.00 cm  
Largeur 78.00 cm  
Hauteur 112.00 cm  
Poids brut 122.80 kg  
Poids net 105.16 kg  
GTIN/EAN 68712581696209  
Type 8845  
Nombre d'unités de  
vente consommateur  
par couche de piles 2  
Nombre de couches  
de piles par unité 2  
Nombre de cartons  
externes par couche 2

#### Pratique

Alarmes Alarme CD  
Alarme radio  
Mise en veille programmable  
alarme USB  
Alarme iPod

Horloge Sur affichage principal  
mise en veille programmable

Type d'affichage Écran VFD  
Mode veille Eco 0,5 W  
Support de recharge iPhone  
iPod

Type d'affichage Écran VFD

#### Accessoires

Accessoires fournis Cordon d'alimentation secteur  
Antenne FM  
Câble audio



Les données sont sujettes  
à changement  
2016, novembre 12

Version: 4.1.6  
EAN: 08712581696207

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)