



Lecteur de CD

- Bluetooth®
- 50 W
- Lumière dynamique

PX840T/12

## Un son puissant sans fil, partout où vous allez

avec Bluetooth®

Le système audio portable Philips PX840T diffuse la musique de vos sources préférées : Bluetooth®, USB, CD et radio FM/MW, en toute simplicité. Son système lumineux dynamique intégré et sa puissance de 50 W offrent une expérience musicale incroyable.

### Avantages

[Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources](#)

- Diffusion de musique sans fil en Bluetooth® depuis votre smartphone
- USB Direct pour la lecture de fichiers MP3
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- Tuner stéréo FM/MW (AM)
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

[Facile à utiliser](#)

- Une fête plus belle avec un éclairage dynamique
- Lecture CD aléatoire/répétition pour profiter de votre musique à votre façon

- Programmation de 20 pistes de CD
- 20 présélections

[Laissez-vous envahir par la puissance du son](#)

- Puissance de sortie maximale de 50 W RMS
- Radiateur passif pour de meilleures performances à basse fréquence
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

**PHILIPS**

## Fonctions

### Diffusion de musique sans fil en Bluetooth®



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.

### USB Direct pour fichiers MP3

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



MP3 signifie « MPEG-1 Audio layer-3 ». Il s'agit d'un format de compression performant, capable de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers musicaux numériques, sans dégrader leur qualité audio. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard sur Internet, permettant des transferts de fichiers simples et rapides.

### Tuner stéréo FM/MW (AM)

Tuner stéréo FM/MW (AM)

### Une fête illuminée



Rendez la fête encore plus belle en créant un éclairage dynamique pour votre musique. Illuminez la nuit avec deux magnifiques effets d'éclairage dynamique produits directement par les enceintes. Activez et désactivez en un instant les lumières grâce au commutateur. Illuminez la fête comme bon vous semble, qu'il s'agisse d'un éclairage d'ambiance relaxant ou de jeux de lumière stimulants, comme en boîte de nuit. Vous décidez du style et de l'ambiance !

## 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.

### Lecture audio

Bluetooth®	oui
Supports de lecture	CD CD-R CD-RW CD-MP3
Modes de lecture de disques	avance/retour rapides recherche album suivant/précédent recherche piste suivante/précédente répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
Mode de lecture USB	avance/retour rapides

### Amplification dynamique des basses



L'amplification dynamique des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement en fonction du volume (du plus bas au plus fort). À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

### Contrôle numérique du son



Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez. Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis qui contrôlent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Vous pouvez choisir différents modes (jazz, rock, pop ou classique). Chaque mode repose sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement la balance du son et d'améliorer les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi.

### Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner	FM MW (AM)
Antenne	Antenne FM

recherche album suivant/précédent  
recherche piste suivante/précédente  
répétition/lecture aléatoire/lecture programmée

## Son

Système audio	stéréo
Réglage du volume	rotatif (numérique)
Puissance de sortie	Total de 50 W max.

## Enceintes

Nombre d'enceintes intégrées	2 haut-parleurs à gamme étendue + 2 radiateurs passifs
------------------------------	--

## Connectivité

Profils Bluetooth®	A2DP AVRCP
USB	Port USB
Entrée audio (3,5 mm)	Oui

## Pratique

Type d'affichage	Écran LCD
type de changeur	haut
Rétroéclairage	Oui
Couleur du rétro-éclairage	Ambre

## Alimentation

Alimentation électrique	Entrée secteur ou batterie
Puissance électrique	100-240 V CA
Type de batterie	D (LR20)
Tension de la pile	1,5 volt
Nombre de piles	8

## Accessoires

Câbles/Connexion	Adaptateur secteur CA/CC
Garantie	Livret de garantie
Autres	Mode d'emploi

## Dimensions

Dimensions du produit (l x P x H)	523 x 223 x 210 millimètre
Dimension de l'emballage (l x P x H)	560 x 265 x 265 mm
Poids du produit	3,8 kg
Poids (emballage compris)	4,8 kg



Les données sont sujettes à changement  
2019, mars 13

Version: 3.0.6  
EAN: 4895185617909

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

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

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