

Philips

Microchaîne classique

- Bluetooth®
- Platine pour vinyles
 Vinyles, CD ou radio FM encodés sur USB
 4 W

OTT2000/12

Réécoutez vos vinyles

avec platine pour disques et streaming de musique sans fil

La platine vinyle Vintage rappelle le légendaire tourne-disque Philips AG4131 de 1965. Elle est dotée d'un haut-parleur très performant, d'un plateau à équilibrage dynamique, ainsi que de fonctions de diffusion de musique sans fil via Bluetooth et USB pour l'enregistrement au format MP3.

Avantages

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables
- Tuner FM numérique avec présélections
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- La platine pour la lecture de vinyles
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth

• Bluetooth®, ou encodez la musique de vos vinyles, CD, ou de la radio sur un périphérique USB

Le design qui s'accorde avec votre intérieur

• Réinterprétation contemporaine du design rétro Philetta



Fonctions

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.

Platine pour la lecture de vinyles

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.

Encodage MP3 de toutes les sources sur USB



Grâce à cette fonction intelligente, il vous sera très facile d'écouter l'ensemble de vos contenus musicaux directement sur votre microchaîne hi-fi à partir de votre baladeur MP3. Il vous suffit d'écouter le contenu musical souhaité via Bluetooth®, ou de l'encoder à partir d'un CD, d'un vinyle, d'une station radio ou d'une entrée de ligne de votre chaîne vers le périphérique USB. Conservez vos vinyles préférées et convertissez leur contenu au format MP3 sans qu'il soit nécessaire d'utiliser un PC. Vous pouvez également présélectionner l'enregistrement programmé de votre émission radio préférée sur votre chaîne pour enregistrer automatiquement l'émission sur votre périphérique USB.

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.

Technologie sans fil Bluetooth®

Version BT 2.1 **Profils** A2DP **AVRCP**

Lecture audio

Mode Bluetooth Lecture/pause Précédent/suivant Modes de lecture de Avance/retour rapides

disques

Recherche piste suivante/précédente

Lecture du programme

Répétition de la lecture Lecture aléatoire

Modes USB direct Avance rapide/retour rapide

> Lecture/pause Précédent/suivant Lecture du programme

Répétition Lecture aléatoire

Pistes programmables 20 (CD et mode USB uniquement)

Connectivité

USB Port USB Entrée audio Oui (3,5 mm)

A2DP **Profils Bluetooth**

Enregistrement audio

Format de fichier MP3

audio Support d'enregistre-

Périphérique USB

ment

Sources d'enregistre-CD

ment USB

Tuner/réception/transmission

Antenne Antenne FM torsadée fixe

Bandes du tuner FM mono FM stéréo

Présélections 20

Son

Système audio Stéréo Réglage du volume rotatif Puissance de sortie maximale (RMS)

Enceintes

Haut-parleurs inté-2

grés

Haut-parleurs Haut-parleur de graves 3"

4 W

Praticité

Type d'affichage LCD type de changeur tiroir

Accessoires

Cordon d'alimenta-Oui

tion

Mode d'emploi Multilingue Garantie Livret de garantie Accessoires fournis Mode d'emploi

Télécommande Télécommande 20 touches

390 millimètre

335 millimètre

169 millimètre

311 millimètre

Alimentation

Alimentation 220-240 V 50/60 Hz

Dimensions

Profondeur de l'em-

ballage

Hauteur de l'embal-228 millimètre

lage

Largeur de l'embal-375 millimètre

lage

Profondeur de l'unité

principale

Hauteur de l'unité

principale

Largeur de l'unité

principale Poids brut

4 kg Poids net 3,5 kg

Dimensions de l'emballage

37.50 cm Hauteur 39.00 cm Largeur

Profondeur 22.80 cm 3.50 kg Poids net Poids brut 4.00 kg 08712581701918

EAN

Nombre de produits

inclus CN 851822 Pays d'origine Code du système

harmonisé

Carton externe

Longueur 40.50 cm 39.00 cm Largeur 48.00 cm Hauteur 9.30 kg 18712581701915 Poids brut

EAN

Nombre d'emballages

Unité de chargement

24 117.50 cm Nombre d'emballages Longueur 79.50 cm Largeur Hauteur 96.00 cm 111.60 kg Poids brut Poids net GTIN/EAN 84.00 kg 68712581701910

6

Туре 8845 Nombre d'unités de 12

vente consommateur par couche de piles Nombre de couches 2 de piles par unité Nombre de cartons externes par couche

Les données sont sujettes à changement 2015, mars 7

Version: 7.1.7 EAN: 08712581701918 © 2015 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