

Philips
Minichaine hi-fi

avec connecteur 30 broches

pour iPod/iPhone
CD, CD-MP3, USB Direct, FM
100 W

FWM200D



Profitez de votre iPod/iPhone à pleine puissance

avec ce système audio

Écoutez votre musique sur CD ou aux formats MP3/WMA sur la chaîne Philips FWM200D/12 pendant 10 heures. Prolongez votre plaisir musical en écoutant vos morceaux préférés chez vous depuis votre iPod/iPhone ou baladeur grâce à la connexion USB Direct et à l'entrée pour lecteur MP3.

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification instantanée
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 100 W RMS
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

Peu importe la source, profitez de votre musique

- MP3 Link pour transporter votre musique
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Écoutez et rechargez votre iPhone/iPod
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW

Facile à utiliser

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Une seule télécommande pour le système et votre iPod
- Peut accueillir votre iPhone/iPod même lorsqu'il est dans son étui

PHILIPS

Points forts

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 types de son (optimal, jazz, techno et rock). 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.

Puissance de sortie totale de 100 W RMS



RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à un haut-parleur. La puissance électrique fournie au haut-parleur et sa sensibilité déterminent la puissance du son ainsi généré. Les amplificateurs sont limités par la quantité d'énergie électrique qu'ils peuvent amplifier et les haut-parleurs par la quantité d'énergie qu'ils peuvent convertir en énergie sonore sans distorsion du signal sonore. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son de l'enceinte.

Station d'accueil iPhone/iPod avec étui



Le port à ressort de la station d'accueil, au design intelligent, est compatible avec les iPhone ou iPod, sans adaptateur spécial. Il fonctionne également lorsque ceux-ci sont placés dans leur étui de protection (pour la plupart des modèles) ; il vous suffit alors de placer votre iPhone ou iPod tel quel. Vous pouvez ensuite profiter pleinement de votre musique, en toute simplicité.

MAX Sound



La technologie MAX Sound crée une amplification instantanée des basses, maximise le volume et diffuse un son remarquable. Tout cela d'une simple pression sur un bouton. Son circuit électronique sophistiqué calibre le son et le volume courants, et amplifie instantanément au maximum le niveau de basses et le volume, sans distorsion. Résultat : les spectres de son et de volume sont remarquablement amplifiés, votre musique s'intensifie.

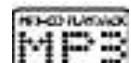
MP3 Link



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.

Écoutez et rechargez votre iPhone/iPod

Écoutez votre musique préférée sur votre iPod/iPhone. Votre iPod/iPhone se recharge lorsqu'il est placé dans la station d'accueil, alors il est prêt à être utilisé lorsque vous êtes prêt à partir.



Caractéristiques

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 100 W
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses, Contrôle numérique du son

Enceintes

- Enceinte principale: Tweeter 2", 2 voies, Système d'enceintes Bass Reflex, Haut-parleur de graves 5,25"
- Nombre d'enceintes: 2

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX: Stéréo 3,5 mm (MP3 Link)

Tuner/réception/transmission

- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Mise en mémoire automatique
- Nombre de présélections: 20

Pratique

- Alarmes: Alarme CD, alarme USB, Arrêt programmé
- Type d'affichage: LCD
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W

Alimentation

- Alimentation: 200 - 240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: $\leq 2\text{ W}$

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Livret de garantie, Guide d'utilisation rapide
- Mode d'emploi: 16 langues

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 321 millimètre

- Largeur de l'appareil: 220 millimètre
- Poids (emballage compris): 9 kg
- Hauteur de l'emballage: 372 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 313 millimètre
- Largeur de l'emballage: 705 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 272 millimètre

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Répétition/1 piste/ disque/programme, Lecture aléatoire, Avance/ retour rapides, Recherche piste suivante/ précédente, Répétition de la lecture
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Arrêt, Lecture aléatoire
- Type de changeur: Tiroir
- Pistes programmables: 20
- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPhone, Recharge de l'iPod, Avance/retour rapide, Menu, flèches vers le haut et le bas, Piste suivante et piste précédente, Lecture et pause
- Nombre de disques: 1

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, iPod 1G, iPod 5e génération, iPod 6e génération, iPod mini, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod nano 6e génération, iPod touch, iPod touch 2e gén. 8/16/32 Go, iPod touch 2e génération, iPod touch 3e génération, iPod avec écran couleur

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4



Date de publication
2024-05-03

Version: 3.0.8

EAN: 87 12581 59682 8

© 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