

Philips
Minichaine hi-fi

- 240 W
- Changeur 3 CD

FWM387



L'obsession du son

Pour une écoute illimitée, cette chaîne offre un changeur 3 CD et vous permet d'écouter directement les morceaux aux formats MP3/WMA stockés sur votre périphérique USB portable. Avec Max Sound et l'amplification dynamique des basses, vous bénéficiez en plus d'un son sublime.

Un son exceptionnel

- Puissance de sortie totale de 240 W RMS
- Amplification instantanée
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Savourez vos morceaux préférés sans interruption

- Changeur 3 CD pour passer facilement d'un disque à l'autre
- Platine cassette arrêt automatique
- MP3 Link pour transporter votre musique
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA

Préréglages son personnalisés

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Karaoqué, pour des heures à vous amuser en chantant

PHILIPS

Points forts

240 W RMS



Ce système a une puissance de sortie totale de 240 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 sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par le haut-parleur.

Changeur 3 CD



Avec le changeur 3 CD profitez d'un choix de 3 CD différents dans votre lecteur. Cette fonction très pratique vous permet d'écouter une plus grande variété de morceaux sans avoir à changer de CD manuellement.

MAX Sound



La technologie MAX Sound crée une amplification instantanée des basses, maximise

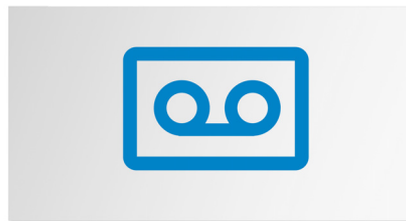
le volume et diffuse un son remarquable. Tout cela d'une simple pression sur un bouton. Son circuit électronique sophistiqué calibre le son et le volume courants, et amplifie instantanément au maximum le niveau de basses et le volume, sans distorsion. Résultat : les spectres de son et de volume sont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

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.

Platine cassette arrêt automatique



Platine cassette arrêt automatique

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.

Karoké



La fonction karaoké de votre lecteur de DVD vous offre des heures de loisirs musicaux. Vous pouvez améliorer vos performances vocales en ajoutant un effet d'écho. En outre, la commande de touches vous permet de choisir la touche la plus appropriée à votre voix.



Caractéristiques

Son

- Puissance totale (RMS): 240 W
- Puissance de sortie: Puissance musicale 480 W
- Accentuation du son: MAX Sound, Ampl. dynamique des basses 3 niveaux, contrôle numérique du son 4 modes, Incredible Surround

Enceintes

- Nombre d'enceintes: 2
- Enceintes: Tweeter 2", Haut-parleur de graves 5,25"
- Enceintes - améliorations: 2 voies
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture de disques: Répétition/1 piste/ toutes pistes/prog., répétition/lecture aléatoire/ lecture programmée
- Nombre de platines: 1
- Technologie platine cassette: mécanique
- Modes de lecture des cassettes: arrêt semi-automatique
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/ retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: cassette
- Enreg. des cassettes - amélioration: Enregistrement CD synchro

Tuner/Réception/Transmission

- Préréceptions: 40
- Bandes du tuner: FM, MW
- Antenne: Antenne FM, Antenne MW
- RDS: actualités, type de programme, texte radio, réglage de l'horloge par RDS, nom de la station
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique, Installation aisée (plug-and-play)

Connectivité

- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Microphone: Prise pour microphone
- USB: Port USB

Praticité

- Alarmes: alarme CD, alarme USB, alarme radio
- Nombre de disques: 3
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: changeur 3 CD
- affichage - améliorations: Mode DIM
- Type d'affichage: Écran VFD
- Karoké: Volume MIC

Accessoires

- Télécommande: 23 touches, 2 piles AA
- Autres: piles pour télécommande, Antenne FM/MW, Guide de mise en route
- Mode d'emploi: Multilingue
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 15 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 249 x 250 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 344 mm
- Profondeur de l'unité principale: 403 mm
- Largeur de l'emballage: 552 mm
- Hauteur de l'unité principale: 310 mm
- Hauteur de l'emballage: 627 mm
- Largeur de l'unité principale: 265 mm
- Profondeur de l'emballage: 394 mm

Puissance

- Alimentation: 50 Hz
- Alimentation: 220 - 240 V

Vert

- Mode veille Eco: 1 W
- Consommation en veille: < 1 W



Date de publication
2013-05-10

Version: 3.0.6

12 NC: 8670 000 49724
EAN: 87 12581 46513 1

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com