

Philips Minichaîne hi-fi MP3

FWM377

Encodez et lisez instantanément votre musique

pour un plaisir musical infini

Changeur 3 CD, 30 heures de lecture continue et encodage de tous vos contenus musicaux à partir de CD, cassettes et tuner directement sur un périphérique USB: la minichaîne FWM377 offre une écoute illimitée. Avec Max Sound et l'amplification dynamique des basses, vous bénéficiez en plus d'un son sublime.

Laissez-vous envahir par la puissance du son

- Puissance totale 240 W RMS
- Système d'enceinte à 2 voies Bass Reflex pour une restitution puissante du son

Un son exceptionnel

- Amplification instantanée
- Suramplification des basses 3 niveaux pour des basses profondes
- · Pour un plus grand plaisir audio
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

Savourez vos morceaux préférés sans interruption

- Changeur 3 CD pour passer facilement d'un disque à l'autre
- Encodez votre musique depuis CD, radio ou karaoké sur un périphérique USB.
- 30 heures de lecture de musique CD-MP3
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal
- Platine cassettes stéréo



Minichaîne hi-fi MP3 FWM377/1

Points forts

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.

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'encoder le contenu musical souhaité à partir d'un CD, d'une cassette, d'une station radio ou d'une entrée de ligne de votre chaîne vers le périphérique USB. Conservez vos cassettes 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.

30 heures de lecture de CD-MP3

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.

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.

Suramplification des basses 3 niveaux

La suramplification 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 niveau 1 au niveau 3). Vous pouvez également personnaliser le niveau de basses. 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

Incredible Surround™

Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un système de déphasage électronique entre le signal son gauche et le signal son droit puis les mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre ceux-ci. Cette distance élargi l'effet stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround™, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, sans haut-parleurs supplémentaires.

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.

















Caractéristiques

Sor

- 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

Enceinte

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

Lecture audio

- Type de changeur: Changeur 3 CD
- Nombre de disques: 3
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes USB direct: Supprimer, Avance rapide/ retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt
- Modes de lecture de disques: Répétition/1 piste/ disque/programme, Lecture aléatoire, 40 pistes programmables
- · Nombre de platines: 1
- Technologie platine cassettes: Mécanique
- Modes de lecture des cassettes: Arrêt automatique

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: Périphérique USB, Cassette
- Modes d'enregistrement USB: Enregistrement instantané, Pistes programmées, Programme des stations radio, Disque unique, Piste unique
- Sources d'enregistrement USB: Aux, CD, Cassette, Tuner
- Enreg. des cassettes améliorations: Enregistrement CD synchro

Tuner/Réception/Transmission

Réglage numérique auto

- Présélections: 40
- Bandes du tuner: FM, MW
- Tuner améliorations: Mise en mémoire automatique, Installation aisée (plug-and-play)
- RDS: Actualités, Type de programme, Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS, Nom de la station

Connectivité

- Entrée AUX: Entrée ligne
- Casque: 3,5 mm
- Microphone: Prise pour microphone
- Autres connexions: Antenne FM, Antenne MW
- USB: Port USB

Praticité

- Alarmes: Alarme CD, alarme USB, Alarme radio, Mise en veille programmable
- · Horloge: Sur affichage principal
- Type d'affichage: FTD
- Indications: Mode DIM
- Karaoké: Volume MIC
- Mode veille Eco: 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM/MW, Piles pour télécommande, Guide d'utilisation rapide
- Télécommande: 23 touches, 2 piles AA
- Livret de garantie: Version internationale
- Mode d'emploi: 16 langues

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (I x H x P): 265 x 310 x 384 mm
- Dimensions du haut-parleur principal ($I \times H \times P$): 273 × 310 × 204 mm
- Dimensions de l'emballage (I x H x P): 640 x 413 x 496 mm
- Poids (emballage compris): 14,9 kg

Puissance

- Alimentation: 200 240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 1 W



Date de publication 2011-09-22

Version: 3.0.9

12 NC: 8670 000 27282 EAN: 87 12581 31765 2 © 2011 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