

Philips
Minichaîne hi-fi MP3

420 W
Changeur 3 CD
Encodage multisource

FWM582



L'obsession du son

Redécouvrez le plaisir de la fête ! Cette minichaîne hi-fi Philips vous permet de profiter des morceaux encodés... et de les partager ! Avec ses basses puissantes dernier cri et son son Virtual Surround, votre vie va se transformer en un concert géant !

Préréglages son personnalisés

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

Laissez-vous envahir par la puissance du son

- Amplificateur double pour une qualité sonore supérieure
- Puissance de sortie totale de 420 W RMS
- Système d'enceinte à 2 voies Bass Reflex pour une restitution puissante du son

Plus de musique, plus de plaisir

- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal
- 60 heures de musique au format WMA ou 30 heures au format MP3
- Encodage de votre musique depuis CD, radio ou karaoké sur un périphérique USB.
- Changeur 3 CD pour passer facilement d'un disque à l'autre
- Karaoké, pour des heures à vous amuser en chantant

PHILIPS

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.

Tuner numérique 40 présélections



La radio numérique offre des options supplémentaires pour la collection musicale de votre système audio Philips. Choisissez la station que vous souhaitez présélectionner et maintenez le bouton de présélection enfoncé pour garder la fréquence en mémoire. Grâce à la mémorisation de stations présélectionnées, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.

Suramplification des basses 3 niveaux



La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier

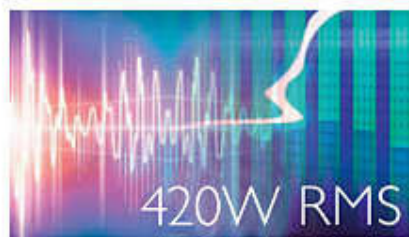
vos basses au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement en fonction du volume (du niveau 1 au niveau 3). Vous pouvez également personnaliser le niveau de basses. À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

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.

Puissance de sortie totale de 420 W RMS



Puissance de sortie totale de 420 W RMS

60 heures de musique WMA/MP3



60 heures de musique au format WMA ou 30 heures au format MP3

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.

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.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 5 400 W PMPO
- Puissance totale (RMS): 420 W
- Accentuation du son: MAX Sound, Incredible Surround, Ampl. dynamique des basses 3 niveaux, contrôle numérique du son 4 modes, Virtual Ambiance Control

Enceintes

- Haut-parleurs: Tweeter 2", Haut-parleur de graves 6,5"
- Haut-parleurs – Améliorations: 2 voies
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex
- Nombre d'enceintes: 2

Connectivité

- Microphone: double prise pour microphone
- USB: Port USB
- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)
- Entrée auxiliaire: 2 x RCA (Audio)

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Répétition/1 piste/ toutes pistes/prog., répétition/lecture aléatoire/ lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/ retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM, Antenne MW
- Bandes du tuner: FM, MW
- Présélections: 40
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique, Installation aisée (plug-and-play)

Pratique

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

Alimentation

- Alimentation: 100 - 240 V c.a., 50/60 Hz

Accessoires

- Télécommande: 36 touches, 2 piles AA
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: piles pour télécommande, Antenne FM/MW, Guide de démarrage rapide
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 18,8 kg
- Profondeur de l'unité principale: 384 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 310 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 265 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 440 millimètre
- Largeur de l'emballage: 910 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 378 millimètre
- Profondeur de l'enceinte: 265 millimètre
- Poids de l'enceinte: 273 millimètre
- Hauteur de l'enceinte: 310 millimètre

Enregistrement audio

- Sources d'enregistrement USB: CD, tuner, entrée microphone, AUX
- Support d'enregistrement: Périphérique USB
- Modes d'enregistrement USB: enregistrement instantané, pistes programmées, programme des stations radio, disque unique, piste unique

