

Philips
Station d'accueil pour
baladeur



AZ1330D

Partagez la musique de votre iPod chez vous ou en déplacement

Diffusez la musique stockée sur votre iPod et profitez-en pleinement grâce à la station Philips AZ1330D, d'une puissance sonore de 2 x 4 W. Partagez votre musique lors de soirées ou insérez simplement un CD dans le tiroir de chargement motorisé pour profiter de votre musique chez vous.

Des performances exceptionnelles dans un format compact

- Amplification dynamique pour des basses profondes
- Bass Reflex pour des basses plus intenses et plus profondes
- Puissance totale de 2 x 4 W eff.

Facile à utiliser

- Une seule télécommande pour le système et votre iPod
- Pour créer une sélection d'album à partir de musique MP3 et WMA
- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement

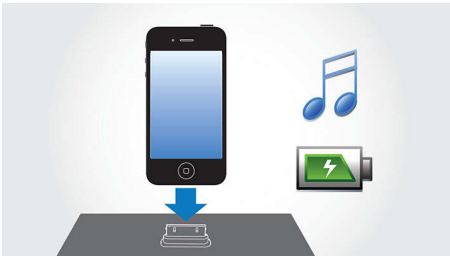
Profitez de votre musique préférée

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Écoutez le contenu de votre iPod et chargez-le simultanément
- Syntoniseur numérique avec mémoire

PHILIPS

Points forts

Écoutez le contenu de votre iPod et chargez-le



Écoutez votre musique MP3 préférée tout en chargeant votre iPod. Vous pouvez connecter votre iPod directement à la station d'accueil pour écouter vos chansons préférées avec un son de grande qualité. La station d'accueil recharge également votre iPod pendant la lecture afin de vous laisser profiter de votre musique sans vous soucier de l'état de votre batterie. À l'aide de votre télécommande, parcourez, sélectionnez et écoutez les fichiers musicaux stockés sur votre iPod. Lorsque vous placez votre iPod sur la station d'accueil celui-ci se recharge automatiquement.

Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

Sintoniseur numérique avec mémoire



Sintoniseur numérique avec mémoire

Système de haut-parleurs Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes grâce à un haut-parleur compact. Il se distingue des systèmes de haut-parleur conventionnels du fait qu'il comporte un caisson de basses aligné acoustiquement au haut-parleur des graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur des graves conventionnel. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

Amplification dynamique des basses



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

vos basses au maximum, en accentuant les basses 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.

Puissance totale de 2 x 4 W eff.

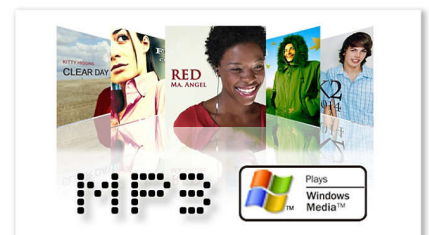


Puissance totale de 2 x 4 W eff.

Changeur de CD motorisé

Le tiroir CD motorisé de ce système lui donne encore plus d'allure. Fonctionnel et élégant, il glisse lentement vers le haut et vers le bas d'une simple pression sur un bouton chaque fois que vous souhaitez modifier votre sélection musicale. Détendez-vous et profitez de la puissance sonore de votre musique tout en regardant le disque tourner à travers la fenêtre transparente.

Sélection d'album



Pour créer une sélection d'album à partir de musique MP3 et WMA

Caractéristiques

Son

- Types d'enceintes: Système de haut-parleurs Bass Reflex
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 4 W
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses
- Système audio: Stéréo
- Diamètre du haut-parleur: 3"
- Réglage du volume: rotatif

Connectivité

- Entrée AUX
- Casque: 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM, MW
- Présélections: 25

Pratique

- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Télécommande: Multifonctions

Alimentation

- Type de pile: LR20
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Puissance électrique
- Nombre de piles: 6

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Câble audio, Câble d'alimentation, Mode d'emploi, Certificat de garantie

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 307 millimètre
- Profondeur du produit: 260 millimètre
- Poids (emballage compris): 3,15 kg
- Hauteur de l'emballage: 187 millimètre
- Largeur de l'emballage: 410 millimètre
- Poids: 2.22 kg
- Largeur du produit: 358,4 millimètre
- Hauteur du produit: 140,6 millimètre

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Type de changeur: Motorisé, Tiroir
- Pistes programmables: 20
- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPod, Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente, Avance/retour rapide

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod avec écran couleur, iPod 5e génération



Date de publication
2024-03-20

Version: 3.0.13

EAN: 87 12581 34184 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